Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto



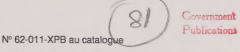




Catalogue no. 62-011-XPB

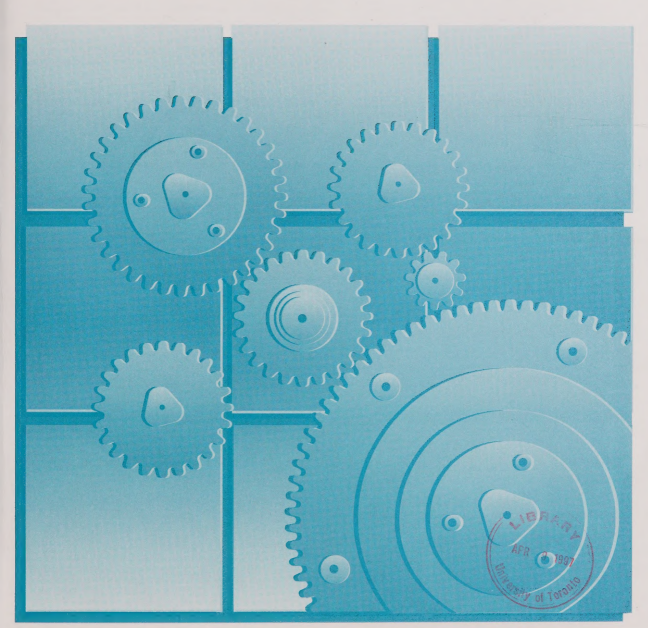
# Industry price indexes

January 1997



## Indices des prix de l'industrie

Janvier 1997



#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350), (fax (613) 951-2848), Internet: danipau@statcan.ca or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-533	1 Regina	(306)	780-5405
Montréal	(514) 283-572		()	495-3027
Ottawa	(613) 951-811			292-6717
Toronto	(416) 973-658		1	666-3691
Winnipeg	(204) 983-402		(001)	000 000 1

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

1 800 263-1136
1 800 363-7629
1 800 267-6677

## How to order publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada Operations and Integration Division Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277 Fax: (613) 951-1584 Toronto (credit card only): (416) 973-8018 Internet: order@statcan.ca

## Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350), (télécopieur : (613) 951-2848), Internet : danipau @ statcan.ca ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(403)	780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton		495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary		292-6717
Toronto Winnipeg	(416) 973-6586 (204) 983-4020	Vancouver		666-3691

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements Service national d'appareils de	1 800 263-1136
télécommunications pour les malentendants Numéro pour commander seulement	1 800 363-7629
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

### Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada Division des opérations et de l'intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277 Télécopieur : (613) 951-1584

Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018

Internet : order@statcan.ca

## Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Prices Division Industrial Prices

# Industry price indexes

January 1997

Statistique Canada

Division des prix Prix industriels

## Indices des prix de l'industrie

Janvier 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1997

Price: Canada: \$21.00 per issue, \$210.00 annually

United States: US\$26.00 per issue, US\$252.00 annually

Other countries: US\$30.00 per issue, US\$294.00 annually

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 23, no.1 Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1997

Prix: Canada: 21 \$ l'exemplaire.

210 \$ par année

États-Unis: 26 \$ US l'exemplaire,

252 \$ US par année

Autres pays: 30 \$ US l'exemplaire,

294 \$ US par année

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 23, nº 1

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socioéconomique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

#### Release Dates (on CANSIM and in The Daily) for the Industrial Product Price Index and the Raw Materials Price Index – 1997

Reference month - Mois de référence

Dates d'émission (sur CANSIM et dans Le Quotidien) de l'indice des prix des produits industriels et de l'indice des prix des matières brutes – 1997

Release on CANSIM and in the Daily - Disponible sur CANSIM et dans le Quotidien

January – 1997 – janvier	February 25 – 1997 – 25 février
February – 1997 – février	March 26 – 1997 – 26 mars
March - 1997 - mars	April 25 – 1997 – 25 avril
April – 1997 – avril	May 28 – 1997 – 28 mai
May – 1997 – mai	June 26 – 1997 – 26 juin
June – 1997 – juin	July 29 – 1997 – 29 juillet
July - 1997 - juillet	August 27 - 1997 - 27 août
August - 1997 - août	September 26 – 1997 – 26 septembre
September – 1997 – septembre	October 29 – 1997 – 29 octobre
October – 1997 – octobre	November 26 – 1997 – 26 novembre
November – 1997 – novembre	January 6 – 1998 – 6 janvier
December - 1997 - décembre	January 28 – 1998 – 28 janvier

Catalogue 62-011-XPB, *Industry Price Indexes*, is published about four weeks after the CANSIM and The Daily release.

La publication nº 62-011-XPB au catalogue, *Indices des prix de l'industrie*, est publiée quatre semaines environ après la diffusion sur CANSIM et dans Le Quotidien.

## **Table of Contents**

## Table des matières

		Page			Page
In	dustrial Product Price Index (IPPI), Highlights	vii	In	dice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants	vii
Ra	aw Materials Price Index (RMPI), Highlights	x	In	dice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	×
Та	ble		Та	ableau	
1.	Summary of Recent Price Movements	2	1.	Sommaire des récents mouvements des prix	2
2.	Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100	3	2.	Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100	3
	Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous	3		Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits	3
	Food Products Beverages	6 9		alimentaires divers  Boissons	6 9
	Tobacco and Tobacco Products	10		Tabac et produits du tabac	10
	Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products	10		Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique	10
	Textile Products	13		Produits textiles	13
	Knitted Products and Clothing	15		Produits en tricot et vêtements	15
	Lumber, Sawmill and Other Wood Products	16		Sciages, produits de scierie et divers	16
	Furniture and Fixtures	19		Meubles et articles d'ameublement	19
	Pulp and Paper Products	20		Pâtes de bois et produits de papier	20
	Printing and Publishing Primary Metal Products	23 23		Impression et édition Produits métalliques primaires	23 23
	Metal Fabricated Products	27		Semi-produits métalliques	27
	Machinery and Equipment	30		Machines et matériel	30
	Autos, Trucks and Other Transp. Equipment	33		Voitures, camions et autres	33
	Electrical and Communications Products	36		Appareils électriques et de télécommunications	36
	Non-metallic Mineral Products	38		Produits minéraux non métalliques	38
	Petroleum and Coal Products	40		Produits du pétrole et du charbon	40
	Chemicals and Chemical Products	43		Produits chimiques	43
	Miscellaneous Manufactured Products	47		Produits manufacturiers divers	47
	Miscellaneous Non-manufactured Products	48		Divers produits non manufacturiers	48
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100	49	3.	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
	Food Industries	49		Industries des aliments	49
	Beverage Industries	50		Industries des boissons	50
	Tobacco Products Industries	50		Industries du tabac	50
	Rubber Products Industries	50		Industries des produits en caoutchouc	50
	Plastic Products Industries	50		Industries en matière plastique	50
	Leather and Allied Products Industries	51		Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation	51 51
	Primary Textiles Industries	51 51		Industries des produits textiles	51
	Textile Product Industries	51		Industries de l'habillement	51
	Clothing Industries Wood Industries	51		Industries du bois	51
	Furniture and Fixture Industries	52		Industries du meuble et d'articles d'ameublement	52
	Paper and Allied Products Industries	52		Industries du papier et produits connexes	52
	Printing, Publishing and Allied Industries	53		Imprimerie, édition et industries connexes	53
	Primary Metal Industries	53		Industries de première transformation des métaux	53
	Fabricated Metal Products (excl. Machinery			Industries de la fabrication des produits métallique	
	Industries)	53		(sauf la machinerie)	53
	Machinery Industries (excl. electrical)	54		Industries de la machinerie (sauf électrique)	54
	Transportation Equipment Industries	54		Industries du matériel de transport	54

## Table of Contents - Concluded

## Table des matières - fin

		Page		Page
Ta	ble		Tableau	
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin</li> </ol>	49
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57	Industries des produits électriques et électroniques Industries des produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétr. et charbon Industries chimiques Autres industries manufacturières	55 56 56 56 57
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation, 1986 = 100	58
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	5. Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100	59
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100	61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64	Substances végétales Animaux et substances animales Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
Ex	planation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes	65	Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des indices des prix industriels	65

## **Highlights**

## **Industrial Product Price Index**

In January, industrial product prices showed little change for an eighth consecutive month. Prices edged down 0.2% to stand 0.5% lower than a year earlier. January's change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar was primarily responsible for the month-to-month decline in the overall level of industrial prices.

#### Faits saillants

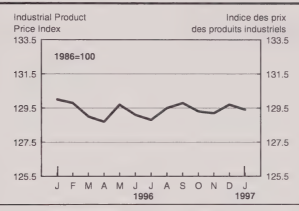
## Indice des prix des produits industriels

En janvier, les prix des produits industriels sont encore une fois restés assez stables, et ce pour un huitième mois consécutif. Les prix ont fléchi de 0,2% pour se situer à 0,5% plus bas qu'il y a un an. La fluctuation du dollar canadien par rapport au dollar américain en janvier explique en grande partie la baisse d'un mois à l'autre du niveau global des prix industriels.

Chart 1 Graphique 1

Industrial product prices continue to show little change

Les prix des produits industriels sont pratiquement inchangés



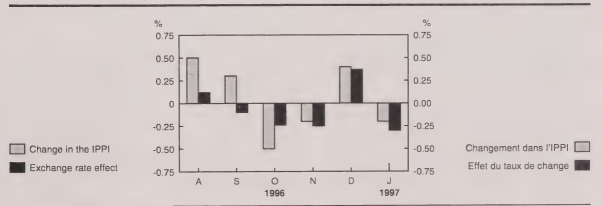
The January decline in the value of the U.S. dollar against the Canadian dollar lowered the value in Canadian dollars of all export prices quoted in U.S. currency. This reduced the month-to-month change in industrial prices from an increase of 0.1% to a decline of 0.2%.

En raison de la dépréciation en janvier du dollar américain par rapport au dollar canadien, la valeur en dollars canadiens de tous les prix à l'exportation exprimés en dollars américains a baissé. C'est ainsi que la fluctuation des prix industriels d'un mois à l'autre est passée d'une hausse de 0,1% à une baisse de 0,2%.

#### Chart 2 Graphique 2

Canada-US exchange rate effect important in month-to-month industrial price changes

Important effet du taux de change Canada-ÉU sur le changement mensuel des prix industriels



The impact of the change in the value of the Canadian dollar was most noticeable for motor vehicles, pulp, paper and wood products. Producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In January, the most important monthly price declines were for motor vehicles and parts, newsprint and pulp. Higher prices for aluminum and copper and copper alloy products partly offset these price declines.

Virtually all the decline in motor vehicle prices was due to the change in the value of the Canadian dollar.

Domestic prices for both automobiles and trucks showed little change. However, the export prices of both fell 1.5%.

Newsprint prices were down in both Canada and the United States. In Canada, manufacturers' prices for newsprint continued their decline, dropping 2.1% to stand 27.5% lower than a year earlier. In the United States, prices were down 2.4% to stand 35.2% lower than in January 1996.

Pulp prices in Canada declined 1.2% in January, following a 0.9% increase the previous month. In the United States, manufacturers' prices for pulp were up 1.2% in January after a 0.6% decline in December. Compared with January 1996, Canadian pulp prices were down 35.5%, while U.S. pulp prices were down 27.1%.

During 1996, both the newsprint and pulp industries were faced with sizeable inventories. The problem was more severe for newsprint. Inventory levels, however, have been gradually decreasing for both products.

In January, prices were up for both aluminum products and copper and copper alloy products. Aluminum product prices were up for a second month, increasing 1.7% in January. It has been suggested that the recent world price increases for aluminum have been fuelled by the rapidly growing Chinese economy.

January's prices for copper and copper alloy products rose 4.2%. This was a fourth consecutive increase. Since September, prices for copper and copper alloy products have recovered 15.7%. Housing construction in the United States was considered a noticeable contributor to the recovery in world copper prices.

Other notable monthly price changes in January were for liquefied petroleum gases (+3.3%), softwood lumber prices (-0.6%) and pork prices (-2.5%).

Canadian industrial product prices have shown little change. Comparing the third and fourth quarters of 1996, finished goods prices were up slightly (+0.8%), while intermediate (input) goods were down marginally (-0.5%).

In the same way, manufacturing shipments and total exports have shown relatively little overall change. Comparing the third and fourth quarters of 1996, both manufacturing shipments and manufacturing employment edged down 0.5%. For the same period, exports were down 3.7%. Retail sales, though, rose 2.5% from the third to the fourth quarter. The January Quarterly Business Conditions Survey showed L'incidence de la fluctuation du dollar canadien a surtout été visible dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les producteurs expriment souvent les prix à l'exportation de ces produits en dollars américains.

En janvier, la baisse mensuelle des prix la plus marquée a été celle des véhicules automobiles et des pièces, du papier journal et de la pâte de bois. Les prix plus élevés de l'aluminium et du cuivre, de même que des alliages de cuivre, ont compensé partiellement ces baisses.

La presque totalité de la baisse des prix des véhicules automobiles est attribuable à la fluctuation du dollar canadien.

Les prix intérieurs tant des automobiles que des camions ont peu fluctué. Néanmoins, leurs prix à l'exportation ont chuté de 1,5%.

Les prix du papier journal ont reculé tant au Canada qu'aux États-Unis. Au Canada, les prix du papier journal ont poursuivi leur dégringolade, fléchissant de 2,1% pour se situer 27,5% plus bas qu'il y a un an. Aux États-Unis, les prix ont baissé de 2,4% pour se situer 35,2% plus bas qu'en janvier 1996.

Les prix de la pâte de bois au Canada ont baissé de 1,2% en janvier après une hausse de 0,9% enregistrée le mois précédent. Aux États-Unis, les prix des fabricants pour la pâte de bois ont monté de 1,2% en janvier après une baisse de 0,6% enregistrée en décembre. Comparativement à janvier 1996, les prix de la pâte de bois canadienne ont baissé de 35,5%, tandis que les prix de la pâte américaine ont baissé de 27.1%.

Au cours de 1996, les deux secteurs d'activité du papier journal et de la pâte de bois ont été aux prises avec des stocks considérables. Le problème a été plus grand dans le cas du papier journal. Les stocks des deux produits ont toutefois commencé à baisser graduellement.

En janvier, les prix ont grimpé tant pour les produits de l'aluminium que pour les produits du cuivre et les alliages du cuivre. Les prix des produits de l'aluminium ont monté pour un deuxième mois de suite, soit de 1,7%. Certains ont expliqué la hausse récente des cours mondiaux de l'aluminium par la croissance rapide de l'économie chinoise.

Les prix en janvier des produits du cuivre et des alliages du cuivre ont grimpé de 4,2%. Il s'agissait d'une quatrième hausse consécutive. Depuis septembre, les prix des produits du cuivre et des alliages du cuivre se sont redressés de 15,7%. On pense que la construction domiciliaire aux États-Unis a beaucoup contribué à la reprise des cours mondiaux du cuivre.

Parmi les autres fluctuations mensuelles des prix à signaler en janvier, il y a les prix du gaz de pétrole liquéfié, qui ont grimpé de 3,3%, ceux du bois résineux, qui ont fléchi de 0,6%, et ceux du porc, qui ont reculé de 2,5%.

Les prix des produits industriels canadiens ont enregistré peu de changements. Si l'on compare les troisième et quatrième trimestres de 1996, on constate que les prix des produits finis ont grimpé légèrement (+0,8%), tandis que ceux des produits intermédiaires (facteurs de production) ont fléchi légèrement (-0,5%).

De la même façon, les livraisons des industries manufacturières ainsi que les exportations ont enregistré relativement peu de changements dans l'ensemble. Si l'on compare les troisième et quatrième trimestres de 1996, on constate que les livraisons des industries manufacturières et l'emploi dans le secteur de la fabrication ont fléchi de 0,5%. Pour la même période, les exportations ont baissé de 3,7%. Par ailleurs, les ventes au détail

some optimism by manufacturers about production in the coming quarter.

In the United States, Canada's major trading partner, January saw producer prices down marginally for finished goods and up slightly for intermediate goods. Industrial production was unchanged in the United States in January after slowing in December. Unemployment in the United States, though, remained low.

In Japan, the 12-month change in industrial prices edged up to 0.9% in December. In the last quarter of 1996, Japanese industrial production increased 3.1% from the third quarter.

Among the European members of the G-7, the United Kingdom had the highest 12-month change in industrial prices (+1.7% for December) and the lowest unemployment rate (6.5% in January). In the last two months of 1996, industrial production increased in Germany and the United Kingdom but declined in Italy.

ont augmenté de 2,5% du troisième au quatrième trimestre. Selon l'Enquête trimestrielle de janvier sur les perspectives du monde des affaires, les fabricants affichent un certain optimisme au sujet de la production au cours du prochain trimestre.

Aux États-Unis, principal partenaire commercial du Canada, les prix à la production ont fléchi légèrement en janvier pour les produits finis et ont augmenté quelque peu pour les produits intermédiaires. La production industrielle américaine n'a pas bougé en janvier après avoir ralenti en décembre. Par ailleurs, le chômage aux États-Unis reste bas.

Au Japon, la fluctuation sur 12 mois des prix industriels a grimpé de 0,9% en décembre. Au dernier trimestre de 1996, la production industrielle japonaise a enregistré une hausse de 3,1% par rapport au troisième trimestre.

Chez les membres européens du G7, le Royaume-Uni affiche la fluctuation la plus élevée des prix industriels sur 12 mois (+1,7% en décembre), et le taux de chômage le plus faible (6,5% en janvier). Au cours des deux derniers mois de 1996, la production industrielle a augmenté en Allemagne et au Royaume-Uni, tandis qu'elle a baissé en Italie.

#### Note to readers

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that producers receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0% du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

## Highlights

## **Raw Materials Price Index**

In January, manufacturers' raw material prices edged up 0.1% compared with the previous month. Slightly higher prices for wood and non-ferrous metals offset a marginal decrease in crude oil prices.

If the mineral fuels category (90% of which is crude oil) were excluded, raw material prices for January would actually have increased 0.6% from December.

#### Chart 3

Crude oil keeping 12-month change in raw material prices high

## Faits saillants

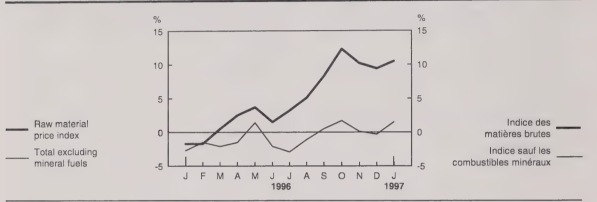
## Indice des prix des matières brutes

En janvier, les prix des matières brutes pour les fabricants ont augmenté de 0,1% comparativement au mois précédent. Les prix légèrement plus élevés du bois et des métaux non ferreux ont compensé une baisse minime du prix du pétrole brut.

Si l'on exclut la catégorie des combustibles minéraux (dont 90% est du pétrole brut), les prix des matières brutes en janvier auraient en réalité augmenté de 0,6% par rapport à décembre.

#### Graphique 3

Le pétrole contribue aux fortes hausses annuelles de prix des matières brutes



On a 12-month basis, manufacturers paid 10.5% more for raw materials than in January 1996. Similarly, if mineral fuels were excluded, the 12-month increase in January would have been 1.5%.

Crude oil prices, previously driven up by cold weather in Europe and low U.S. inventories, edged down 0.7% in January compared with December. This drop could be attributed to moderate increases in supply and warmer weather in January. However, crude oil prices remained 37.9% higher than in January 1996.

Wood prices increased 1.1% in January compared with December. Log prices increased 1.4%, while pulpwood prices remained virtually unchanged. Compared with January 1996, log prices were up 12.2%, whereas, pulpwood prices diminished 15.2%. Higher logging costs and the recently imposed U.S. softwood lumber quota have affected log prices. Material supply shortages have kept log prices consistently on the increase. Pulpwood prices have been softer due to the slow growth in demand among the industrialized countries for pulp and newsprint. Higher prices for pulpwood in 1997 may occur if the present run-down of newsprint inventories continues and the world-wide demand for paper also continues to grow.

Non-ferrous metal prices rose for the third month (+1.9% in January), for a total increase of 6.7% since October. In January, higher prices for copper concentrates (+5.0%), aluminum materials (+4.1%) and zinc (+4.2%) were somewhat offset by lower gold prices (-3.0%). Inventory

Sur une période de 12 mois, les fabricants ont payé 10,5% plus cher pour les matières brutes comparativement à janvier 1996. De même, si l'on exclut les combustibles minéraux, la hausse sur 12 mois en janvier aurait été de 1,5%.

Le prix du pétrole brut, qui avait précédemment augmenté en raison du temps froid en Europe et des faibles stocks aux États-Unis, a fléchi de 0,7% en janvier comparativement à décembre. En janvier, une augmentation modérée de l'offre et un temps plus clément ont contribué à une baisse légère du prix du pétrole brut au cours de ce mois. Toutefois, le prix du pétrole brut est demeuré 37,9% plus élevé qu'en janvier 1996.

Le prix du bois a augmenté de 1,1% en janvier comparativement à décembre. Le prix des billes a augmenté de 1,4%, tandis que celui du bois à pâte est resté à peu près stable. Par rapport à janvier 1996, le prix des billes a augmenté de 12,2%, tandis que celui du bois à pâte a baissé de 15,2%. La hausse des coûts de l'exploitation forestière et le contingent récent imposé par les États-Unis sur le bois d'oeuvre de résineux ont eu leurs répercussions sur le prix des billes. Des pénuries de l'offre ont constamment maintenu à la hausse le prix des billes. Le prix du bois à pâte a été un peu plus faible en raison de la croissance lente de la demande de pâte et de papier journal dans les pays industrialisés. Il pourrait y avoir une augmentation du prix du bois à pâte en 1997 si la diminution actuelle des stocks de papier journal se poursuit et si la demande de papier à l'échelle mondiale continue également d'augmenter.

Les prix des métaux non ferreux ont augmenté pour un troisième mois de suite, soit de 1,9% en janvier et de 6,7% depuis octobre. En janvier, les prix plus élevés des concentrés de cuivre (+5,0%), des matières de l'aluminium (+4,1%) et du zinc (+4,2%) ont été quelque peu compensés par la faiblesse des prix de l'or (-3,0%).

corrections in fabricated metal products, stainless steel (nickel) and aluminum should prompt the strengthening of prices in 1997. The demand for zinc currently exceeds available supply, reducing the London Metal Exchange inventories, hence putting further pressure on prices.

Copper prices, up 22.6% over the last six months, are now subject to further demand from the U.S. housing industry. At the same time, increased demand from Asia, particularly China, may boost prices further in the coming months.

On the downside, gold and lead prices weakened in January. Gold prices fell as surging stock markets, steady economic growth and low inflation were assisted by the selling of bullion by European central banks to get their books in order for the common European currency in 1999.

On a month-to-month basis, prices for animals and animal products fell 0.9% in January. Lower cattle prices for slaughter (-5.1%) were somewhat offset by higher hog prices (+1.8%). Compared with 12-months earlier, animals and animal product prices were up 6.5%. The major contributors were hogs (+23.5%) and milk (+2.2%).

Vegetable product prices edged up 0.9% in January. Higher monthly prices for oilseeds (+2.9%), coffee and raw tobacco were greatly offset by stable grain prices. On a 12-month basis vegetable product prices were down 4.8% compared with January 1996. Lower prices for grains (-19.0%), natural rubber and sugar were somewhat offset by higher prices for raw tobacco (+19.3%) and coffee.

Metal scrap prices were up in January. Higher monthly prices were noted for iron and steel scrap (+4.7%), along with nonferrous scrap (+3.3%).

La correction des stocks de semi-produits métalliques, d'acier inoxydable (nickel) et d'aluminium devrait contribuer au renforcement des prix en 1997. La demande de zinc excède actuellement l'offre, de sorte que les stocks de la Bourse des métaux de Londres ont baissé, ce qui a exercé d'autres pressions sur les prix.

Le prix du cuivre, qui a augmenté de 22,6% depuis 6 mois, subit maintenant l'effet d'une demande accrue de la part du secteur de l'habitation aux États-Unis. Du même coup, l'augmentation de la demande en Asie, en particulier en Chine, pourrait faire gonfler le prix davantage au cours des mois à venir.

En revanche, les prix de l'or et du plomb ont fléchi en janvier. Le prix de l'or a baissé du fait que l'explosion des marchés boursiers, la croissance économique constante et l'inflation faible ont été alimentées par la vente de lingots par les banques centrales européennes. Ces dernières veulent mettre de l'ordre dans leurs affaires en vue de la mise en place de la devise européenne commune en 1999.

D'un mois à l'autre, les prix des animaux et des substances animales ont fléchi de 0,9% en janvier. La faiblesse du prix des bovins d'abattage (-5,1%) a été quelque peu compensée par le prix plus élevé des porcs (+1,8%). Comparativement à il y a 12 mois, les prix des animaux et des substances animales ont augmenté de 6,5%. L'effet d'entraînement a surtout été exercé par les prix des porcs (+23,5%) et du lait (+2,2%).

Les prix des substances végétales ont enregistré une légère hausse de 0,9% en janvier. Les prix mensuels plus élevés des graines oléagineuses (+2,9%), du café et du tabac en feuilles ont été grandement compensés par la stabilité des prix des céréales. Sur 12 mois, les prix des substances végétales ont fléchi de 4,8% comparativement à janvier 1996. Les prix plus faibles des céréales (-19,0%), du caoutchouc naturel et du sucre ont été quelque peu compensés par les prix plus élevés du tabac en feuilles (+19,3%) et du caté.

Le prix des déchets métalliques a augmenté en janvier. Des prix mensuels plus élevés ont été observés pour les déchets de fer et d'acier (+4,7%), de même que pour les déchets de métaux non ferreux (+3,3%).

#### Note to readers

The Raw Materials Price Index (RMPI) reflects the prices paid by Canadian manufacturers for key raw materials. Many of these prices are set in a world market. Also, unlike the industrial product price index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondail. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

Text Table I Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	Jan.	Fév.	Mars	Avrii	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
ALL COMMODITIES												TOUS LES	PRODUITS
1993	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
1994	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8
1995	10.3	9.6	9.8	9.3	8.9	8.7	8.2	7.1	7.6	6.8	5.7	5.2	8.1
1996	2.6	2.0	0.7	0.5	1.1	-0.2	-0.5	0.2	0.1	-0.2	-0.4	-0.4	0.5
1997	-0.5		0	0.0		0.5	0.0						
INTERMEDIATE GOODS											Р		SEMI-FINIS
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.8	7.2	6.2	11.2
1996	2.9	1.8	-0.2	-0.8	-0.2	-1.8	-2.4	-1.6	-1.7	-2.2	-2.2	-2.3	-1.0
1997	-2.1												
First-stage intermediate goods										Proc	luits semi-fi	inis de pre	mière étape
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1995	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.3	13.7	10.4	6.9	22.7
1996	-0.8	-3.9	-8.5	-10.9	-10.4	-14.6	-14.2	-13.7	-11.4	-12.8	-13.3	-12.2	-10.6
1997	-9.5												
Second-stage intermediate goods										Prod	uits semi-fir	nis de deux	kième étape
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	4.7
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0	6.2	6.1	5.1
1995	8.4	8.2	8.8	9.1	8.8	8.1	8.5	7.2	8.4	7.2	6.2	6.0	7.9
1996	4.0	3.6	2.5	2.5	3.1	2.5	1.5	2.2	1.4	1.3	1.4	0.8	2.2
1997	0.2												
ALL FINISHED GOODS											TOUS	LES PROD	UITS FINIS
1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1995	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.5	3.3
1996	2.3	2.4	2.0	2.8	3.3	2.5	2.9	3.4	3.1	3.2	2.7	2.6	2.8
1997	2.2									0.2			2.0
Finished foods and feeds									Aliments	de consom	mation et a	liments po	ur animaux
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6	2.1
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7	2.4	2.2	2.0	2.0
1995	2.4	2.5	2.5	2.1	2.1	2.3	2.2	1.3	1.8	1.9	2.1	2.6	2.2
1996 1997	2.2 2.7	1.5	1.5	2.3	2.8	2.6	2.7	3.5	2.7	3.1	2.9	2.8	2.5
Capital equipment													
Dapital equipment 1993	E A	2.0	2.0	4.4	4.4	4.0			,				el capitalisé
1994	5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
1995	2.9	4.6	5.2	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1996	5.1	4.2	4.1	2.7	2.6	2.9	2.5	2.6	3.3	4.0	3.9	3.6	3.5
1997	2.1 1.6	2.7	1.9	2.6	3.6	3.0	3.5	3.7	3.3	2.9	2.0	2.0	2.8
All other finished goods													
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	26	2.0	0.5	0.0			oduits finis
		3.3	3.8	3.7	3.5	4.2	3.6 4.2	3.9 4.0	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1994													3.4
1994 1995	1.6								3.1	2.3	3.1	3.9	
1994 1995 1996	1.6 5.4 2.5	4.5 2.6	4.7 2.3	3.8 3.2	4.0 3.3	3.6 2.3	2.7 2.7	2.2	3.1 3.4 3.2	4.0 3.5	3.1 3.8 2.9	3.9 3.9 2.8	3.4 3.8 3.0

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II Raw Materials Price Indexes (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

WOTHIT A TEAT LATTIET	de l'année précédente												
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL										ENS	SEMBLE DE	S MATIÈR	ES BRUTES
1993 1994	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1994	1.8 18.4	2.5 17.5	2.0 17.3	4.1 14.1	5.6 9.7	7.8 7.7	10.9 4.9	10.2 4.5	7.8 5.7	8.7 2.0	14.0 -0.2	16.3 2.3	7.7 8.4
1996	-1.7	-1.7	0.5	2.5	3.7	1.5	3.2	5.1	8.3	12.3	10.2	9.4	4.4
1997	10.5	***	0.0				0.2	0.1	0.0		10.2		***
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS									ENSEM	BLE SAUF	LES COMB	USTIBLES	MINÉRAUX
1993	11.3	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12.0	12.4	10.7	9.6	9.7	9.0	10.9
1994 1995	10.1 14.8	11.1 12.9	10.2 12.5	9.3 11.3	8.4 9.1	7.7 11.0	7.9	9.8	9.5	11.1	12.9	13.1 1.7	10.1
1996	-2.7	-1.5	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	11.2 -2.9	7.9 -1.1	5.7 0.5	3.3 1.7	2.4 0.1	-0.3	8.5 -0.9
1997	1.5	1.0	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	-2.5	-1.1	0.5	1.7	0.1	-0.5	-0.9
Vegetable products												Substance	s végétales
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1995 1996	12.0 9.9	11.1 8.9	12.4 7.9	8.7 13.8	4.3 21.5	6.2 18.4	14.6 16.1	8.9 12.1	11.6 8.1	9.0 1.6	10.8 -5.1	10.2 -5.1	9.9 8.9
1997	-4.8	0.9	7.9	13.0	21.0	10.4	10.1	12.1	0.1	1.0	-5.1	-5.1	0.9
Animals and animal products											Animaux e	t substance	es animales
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1995 1996	-0.2 2.1	-0.3 2.7	-0.1 2.9	-2.2 3.8	-1.5 8.8	2.4 6.9	3.1 8.0	3.2 10.0	6.7 7.9	6.4 10.1	6.3 9.5	6.7 6.4	2.5 6.6
1997	6.5	2.1	2.5	3.0	0.0	0.5	0.0	10.0	7.5	10.1	9.0	0.4	0.0
Wood													Bois
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995	14.2	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1996 1997	-5.0 5.4	-5.6	-6.9	-9.5	-11.5	-11.1	-11.6	-7.1	0.9	4.3	4.1	4.9	-4.8
Ferrous materials												Matière	s ferreuses
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995 1996	8.1 -4.8	5.1 -3.2	2.0 -4.8	0.0 -3.6	3.3 -0.4	9.5 -1.2	6.2 -0.6	1.7 -3.2	1.7 -1.8	1.3 -2.1	-1.1 -5.3	-2.5 -5.1	2.9 -3.0
1997	-4.0 -5.1	-3.2	-4.0	-3.0	-0.4	-1.2	-0.0	-3.2	-1.0	-2.1	-5.5	-5.1	-3.0
Non-ferrous metals												Métaux	non ferreux
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1995	55.3	43.6	39.7	36.9	22.5	21.2 -15.2	17.9 -19.4	17.3 -17.1	8.3 -16.5	3.5 -14.5	-0.9 -14.8	-3.9 -13.5	19.7 -12.6
1996 1997	-13.9 -6.3	-8.5	-9.0	-6.9	-1.6	-13.2	-19.4	-17.1	-10.5	-14.5	-14.0	-13.5	-12.0
Non-metallic minerals											Min	éraux non	métalliques
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	-0.7	-0.3	0.0
1994	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1995	3.4	2.3	2.5	2.5	2.5	2.8	5.3	5.7 0.9	5.1	4.5	4.3 1.0	2.9 1.8	3.7 1.2
1996 1997	1.7 0.9	1.8	0.9	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	1.0	1.2
Mineral fuels											С	ombustible	s minéraux
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1
1994	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
1995	29.6	32.4	32.5	22.4 13.1	11.1 9.6	-0.4 11.4	-10.2 21.3	-4.1 22.9	5.4 30.5	-1.7 43.0	-6.8 39.7	4.2 36.0	8.1 19.0
1996 1997	1.1 35.4	-2.3	7.6	13.1	9.0	11.4	21.3	22.9	30.5	43.0	35.7	30.0	15.0
1331	30.4												

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.



**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

		ndexes ndices		entage change ition en pourcei		
	January 1997 Janvier	December 1996 Décembre	December 1996 Décembre	October 1996 Octobre	January 1996 Janvier	
ALL COMMODITIES	129.4	129.7	-0.2	0.1	-0.5	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	126.8	127.1	-0.2	-0.4	4.5	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	128.9	129.2	-0.2	-0.5	-0.2	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	132.3	132.3	0.0	0.3	2.5	
Tobacco and tobacco products	179.9	179.9	0.0	0.2	3.7	
Rubber, leather, plastic fabricated products	127.6	127.6	0.0	0.0	0.5	
Textile products	119.3	119.5	-0.2	0.0	0.5	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Knitted products and clothing	122.6	122.3	0.2	0.0	2.5	
Lumber, sawmill, other wood products	163.2	164.1	-0.5	0.2		
Furniture and fixtures					7.7	
	125.9	125.8	0.1	0.1		Meubles et articles d'ameublement
Pulp and paper products	130.0	131.3	-1.0	-2.2		Pâtes de bois et produits de papier
Printing and publishing	167.9	169.1	-0.7	-0.5		Impression et édition
Primary metal products	125.0	123.9	0.9	2.7	-3.5	Produits métalliques primaires
Metal fabricated products	131.0	130.8	0.2	0.2	1.3	Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	131.5	131.5	0.0	0.3	1.8	Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipment	124.1	125.3	-1.0	-0.6	0.5	Voitures, camions et autres
Electrical and communications products	120.2	120.0	0.2	0.3	1.1	Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	124.0	123.6	0.3	0.1		Produits minéraux non métalliques
Petroleum and coal products	117.7	117.1	0.5	3.4	19.6	
Chemicals, chemical products	133.8	133.6	0.1	-0.7	0.9	
Miscellaneous manufactured products	124.4	124.5	-0.1	0.0	0.3	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	130.5	130.6	-0.1	0.2	-2.1	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	129.3	128.7	0.5	1.1	-9.5	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	130.9	131.2	-0.2	-0.1	0.2	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL EINIGUED COOPS						
ALL FINISHED GOODS	127.7	128.1	-0.3	-0.1	2.2	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	127.8	127.9	-0.1	-0.1	2.7	
Capital equipment	129.7	130.3	-0.5	-0.2	1.6	Matériel capitalisé
All other finished goods	126.5	127.1	-0.5	-0.1	2.3	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	129.4	129.7	-0.2	0.1	-0.5	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	141.8	141.6	0.1	1.2	10.5	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	139.3	138.5	0.6	0.8	15	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	128.9	127.7	0.9	-0.2		Substances végétales
Animals and animal products	118.6	119.7	-0.9	-3.5		
Wood	217.0	214.6	1.1	3.7		Animaux et substances animales
Ferrous material	114.3	113.2	1.0			Bois
Non-ferrous metals	123.4	121.1		-3.5		Matières ferreuses
Non-metallic minerals	107.1	106.9	1.9	6.7		Métaux non ferreux
Mineral fuels	147.3	148.2	0.2	-0.4		Minéraux non métalliques
	147.0	140.2	-0.6	2.2	35.4	Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

The apprenation of indexes by commodifies or by indication should explice the indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All commodites Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. - L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pri and Commodity Aggr								Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)								
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
TOTAL - ALL COMMODITIES			1996	130.0	129.8	129.0	128.7	129.7	120 1	128.8	129.5	129.8	129.3	129.2	129.7	PRODUITS
D693420	88%	Α	1997	129.4	720.0	120.0	120.7		1,50.1	120.0	120.0	120.0	120.0	120.2	120.7	120
TOTAL IPPI EXCLUDING PETRO	LEUM A	ND	COAL PR	132.2	132.0	130.8	130.3	131.2	130.8	1991 TO	TAL EXCL	UANT PR 131.3	130.4	130.1	E ET DU	131.0
D693450			1997	130.2												
MEAT, FISH AND DAIRY PRODU	ICTS		1996	121.3	121.7	122.0	122.8	124.5	124.8	125.8	128.3	VIAI 127.4	127.3	126.6	127.1	LAITIERS 125.0
D693400 09	99%	В	1997	126.8	121.7	122.0	122.0	124.0	124.0	120.0	120.0	127.4		120.0	(27.1	
Meat products			1996	112.4	113.1	110 6	114.9	118.0	118.9	120.5	124.3	122.3	120.9	Pr 119.4	oduits de	la viand
D691000 09 14	99%	В	1997	119.5	113.1	113.0	114.5	110.0	110.5	120.5	124.0	122.0	120.5	113.4	120.0	110.4
Primary meat products			1000	440.7	444.0	440.0	440.0	4407	447.0	440.0	100.0	400.0				la viand
D691001 09 14 01	99%	С	1996 1997	110.7 117.4	111.6	112.2	113.6	116.7	117.6	119.2	123.3	120.3	118.7	117.2	118.1	116.0
Beef and veal, fresh or frozen																ou congel
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1996 1997	100.1 100.3	98.0	99.1	99.0	98.8	101.1	102.5	102.7	103.3	102.1	102.1	100.1	100.1
Ground beef, hamburger																hamburge
D691003 09 14 01 0111 10	Е	С	1996 1997	108.2 105.5	107.0	108.0	107.8	106.9	104.9	105.1	105.7	105.7	106.2	106.2	105.5	106.4
Beef, other															В	oeuf, autr
D691004 09 14 01 0111 20	Е	С	1996 1997	99.5 100.0	97.2	98.5	98.3	98.2	101.1	102.7	102.8	103.5	102.1	102.0	99.7	100.
Veal																Vea
D691005 09 14 01 0111 30	F	С	1996 1997	90.0 91.3	88.7	88.4	88.2	88.0	88.6	89.9	89.0	87.9	88.4	90.3	91.3	89.
Pork, fresh or frozen			1001	01.0										Po	orc. frais	ou congel
D691007 09 14 01 0113	100%	r	1996 1997	122.6 141.4	129.3	128.6	133.7	143.4	142.7	146.1	159.3	145.8	141.7	136.9	145.0	139.0
	100 /6		1331	141.4										Por	domes	tique, autr
Pork, domestic, other	_	0	1996	107.5	111.3	111.0	113.0	120.8	120.0	117.2	126.3	120.8	121.3	119.0	120.2	117.
D691009 09 14 01 0113 12		С	1997	115.5										Por	a avnort	ation outr
Pork, export, other	_		1996	143.4	154.7	152.9	152.5	155.2	172.1	175.1	177.5	166.7	149.0	144.3	152.0	ation, autr 158.
D691011 09 14 01 0113 22	E	D	1997	142.0									V	f4-i-i-	42-b-	
Fancy meat, fresh or frozen			1996	138.6	135.3	133.5	140.3	145.5	141.8	138.0	139.6	138.8	Viande de 139.3	135.9	124.5	iu congele 137.
D691013 09 14 01 0115	E	D	1997	124.5												
Chickens, fresh or frozen			1996	110.5	110.4	113.3	114.1	117.3	119.4	119.6	121.5	122.0	120.9	119.3	s, trais c 117.8	u congelé 117.
D691015 09 14 01 0121	E	С	1997	117.8												
Turkeys, fresh or frozen			1996	102.3	102.7	101.0	101.1	101.1	101.2	102.1	103.5	103.5	103.5	Dindon 103.1	s, frais o 103.1	u congelé 102.
D691016 09 14 01 0122	E	С	1997	102.6												
Meat, cured			1996	107.5	108.7	109.1	109.1	1117	111.9	112.9	116.4	117.5	116.1	115.5	Viande 115.7	de salaiso 112.
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1997	116.3												
Meat cured, smoked beef			1996	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	ande de s 91.1	alaison, 91.1	boeuf fum 91.
D691019 09 14 01 0130 10	Е	С	1997	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	01.1	31.1	01.1					
Meat cured, smoked hams			4000	400.0	1101	400.0	400.0	444.0	111.0	444.4	1100	116.6	Viar 117.6		aison, ja 117.9	mbon fum 113.
D691020 09 14 01 0130 20	Е	С	1996 1997	109.6 118.2	110.1	109.9	109.9		111.3	111.1	113.3	110.0	117.0	117.0	117.8	110.
Meat cured, smoked bacon			15.5			46-	40=	440.0	444.4	1100	110.5	1100				acon fum
D691021 09 14 01 0130 30	Е	С	1996 1997	101.7 114.2	104.4	105.4	105.4	110.3	111.1	112.3	119.5	118.8	114.4	112.8	113.1	110.
Other cured meat																de salaiso
D691022 09 14 01 0130 40	_	С	1996 1997	125.7 132.0	125.7	126.5	126.5	127.5	127.3	131.0	130.8	132.1	131.9	131.9	131.9	129.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2								TAB	LEAU -	2						
Industrial Product Pand Commodity Ago	rice Ind	dex	es, by s (198	Comr 6=100)	nodity			els, pa 986=1	ar (00)							
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Meat prep., pre-cooked, not co	anned										1100	400.4				on en boîte
D691023 09 14 01 0150	100%	В	1996 1997	117.2 120.4	116.4	116.5	116.6	117.3	117.5	118.8	119.8	120.1	120.6	120.9	120.2	118.5
Meat prep., not canned, boiled	d hams										4440					ons bouillis
D691024 09 14 01 0150 10	) E	С	1996 1997	107.7 116.0	103.8	104.6	103.9	106.5	107.4	111.4	114.0	115.7	118.2	121.0	117.8	111.1
Meat prep., not canned, poultr	ry meat					1101	440.5	440.5	440.5	100.0	100.0	100.0		e prép., i 122.2		îte, volaille
D691025 09 14 01 0150 20	) E	В	1996 1997	119.0 120.8	118.1	118.1	118.5	118.5	118.5	120.3	122.3	122.3	122.2	122.2	120.8	120.1
Meat prep., not canned, sausa	ige		4000	440.7	4400	4400	1100	1170	417.0	110 /	1100	110.1	Viande 119.7	prép., no 118.8	n en boît 119.0	e, saucisse 117.9
D691026 09 14 01 0150 30	) Е	В	1996 1997	116.7 119.3	116.3	116.3	116.6	117.3	117.3	118.4	118.9	119.1	119.7	110.0	119.0	117.9
Other meat preparations not co	anned		1000	4044	404.4	404.4	104.4	1045	1040	105.0	105 1	105 1		e viandes 128.1	prép., no 126.6	on en boîte 125.1
D691027 09 14 01 0150 40	) E	С	1996 1997	124.4 128.4	124.4	124.4	124.4	124.5	124.8	125.0	125.1	125.1	124.5	120.1	120.0	125.1
Meat prep., canned			4000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1000	100.0	102.0	100 5	1267			ée en boîte
D691028 09 14 01 0171	Е	В	1996 1997	122.9 126.7	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.5	126.7	126.7	126.7	124.1
Meat by-products			1006	100.4	1000	100 4	1010	1000	1247	125.0	126.0	1466				la viande
D691030 09 14 02	94%	С	1996 1997	132.4 145.3	130.9	130.4	131.3	133.2	134.7	135.9	136.9	146.6	146.6	145.4	143.0	137.3
Shortening			1006	105.0	105.0	105.4	1007	105.0	1000	100.0	100.0	1000	107.0	1071		se préparée
D691032 09 14 02 1220	Е	С	1996 1997	125.3 127.1	125.3	125.4	125.7	125.6	126.3	126.6	126.8	126.8	127.0	127.1	127.1	126.3
Lard			1996	121.9	100.0	100.7	121.3	121.0	123.0	104.6	100 1	1010	100.0	120.2	120.7	Saindoux 125.5
D691033 09 14 02 1230	Е	D	1997	130.1	120.9	120.7	121.3	121.0	123.0	124.6	128.1	131.3	132.2	130.3	130.7	125.5
Sausage casings, natural and	synthetic		1996	152.3	152.3	1500	1500	1500	150 2	1507	1507	Envelopp 153.0				ur. et synt.
D691034 09 14 02 1443	Е	В	1997	154.3	152.5	152.3	152.3	102.0	152.3	152.7	152.7	155.0	153.0	154.3	154.3	152.8
Hides and skins, raw, n.e.s.			1996	103.5	103.5	104.0	104.0	100.0	100.0	104.0	104.0	126.2	120 5			utes, n.d.a.
D691035 09 14 02 2010	Е	D	1997	119.9	100.0	104.0	104.0	100.0	100.0	104.0	104.0	126.3	129.5	132.7	119.9	111.0
Animal oils and grease, crude			1996	166.0	159.7	155.8	157.0	167 /	172.5	174.8	183.6	Autres h	uiles et co 187.9			im., brutes
D691040 09 14 02 3912	E	С	1997	188.4		155.6	137.0	107.4	172.5	174.0	103.0	191.0	107.9	175.6	179.0	172.6
Animal oils, fats and lard			1996	153.4	148.8	145.4	146.9	154.3	158.9	161.6	168.9	175.8	Huiles, 172.6			ne animale
D693001 09 14 91 0003	100%	С	1997	172.1	170.0	140.4	140.0	104.0	130.5	101.0	100.9	1/3.6	172.0	164.0	166.0	159.7
Poultry, fresh, chilled, frozen			1996	109.0	109.0	110.9	111.6	114.2	115.8	116.2	118.0	118.3	1175			u congelée 114.3
D693002 09 14 91 0004	100%	C	1997	114.9			711.0	117.2	710.0	110.2	116.0	110.0	117.5	116.1	115.0	114.3
Dairy products			1996	131.1	131.7	131.6	131.6	131.6	131.7	121 7	1221	132.5	135.0	125.6		ts laitiers
D691043 09 15	99%	С	1997	135.7		101.0		101.0	101.7		102.1	102.0	135.0	135.6	135.6	132.7
Fluid milk products			1996	136.3	136.6	136.6	136.6	136.6	136.8	136.8	137.5	138.0	Produits	laitiers 140.9	de cons	ommation 137.9
D691044 09 15 01	100%	С	1997	140.9		100.0				100.0	107.0	136.0	140.5	140.9	140.9	137.9
Cream, fresh			1996	143.0	143.9	143.9	143.9	143 9	143.9	143.9	144.3	144.7	146.7	1467		me, fraîche
D691045 09 15 01 0519	E	A	1997	146.7					170.5	140.8	144.0	144.7	140.7	146.7	146.7	144.6
Milk, fluid, processed			1996	135.3	135.7	135.7	135.7	135.7	135.9	135.9	136.6	1971				transformé
D691046 09 15 01 0521	E	С	1997	140.1				. 50.7		.00.0	136.6	137.1	140.1	140.1	140.1	137.0
Industrial milk products			1996	128.0	128.7	128.5	128.6	128.6	128.6	128.6	128.9	120.0				sformation
D691047 09 15 02	99%	С	1997	132.6				120.0	120.0	120.0	120.9	129.2	131.4	132.4	132.4	129.5
Butter			1996	112.0	112.0	111.0	1191	111.9	111.0	111.0	110.4	110.0	1100	1101	440.0	Beurre
D691048 09 15 02 0522	E	Α	1997	112.2			1 1 6. 1	111.0	111.0	111.8	112.4	112.3	112.3	112.1	112.2	112.1

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	al Product Pri mmodity Aggr				,				es des luits et		ations		duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Cheese, wh	ole milk		1996	119.6	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	127.0	128.3	omage d 128.3	e lait entie 123.
D691049	09 15 02 0523	Е	B 1997	128.3							1201.7	1601.7	16.7.0		120.0	120.
Cheese, oth	er than whole milk		1996	131.3	131.9	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.8	131.8	132.8	Fromag	e, sauf d	e lait entie
D691050	09 15 02 0524	Е	A 1997	139.1	101.5	101.0	101.0	151.0	101.0	131.0	131.0	131.0	132.0	107.5	137.5	102.
Skim milk,	powdered		1996	139.2	139.2	120.2	139.2	100.0	120.0	120.0	140.0	1420	142.0	Lai 143.0		en poudi
D691051	09 15 02 0525	Е	A 1997	143.0	139.2	109.2	109.2	139.2	139.2	139.2	140.8	143.0	143.0	143.0	143.0	140.
Milk, evapo	rated		1006	100 7	1007	400.7	1007	1007	407.0	407.0	407.0	400 7	400.4	100.4		concentr
D691054	09 15 02 0528	Е	1996 A 1997	126.7 123.4	126.7	126.7	126.7	126.7	127.8	127.8	127.8	129.7	130.1	123.4	123.4	127.
Ice cream																ème glacé
D691055	09 15 02 0529	E	1996 B 1997	151.4 155.2	151.4	151.4	152.1	152.3	152.3	152.3	152.3	152.7	155.7	155.2	155.2	152.
Other dairy	products													Aut	res prodi	uits laitier
D691056	09 15 02 0530	Е	1996 B 1997	132.6 134.7	132.9	132.1	132.1	131.9	131.9	131.9	132.2	132.3	134.4	134.7	134.7	132.
Cheese, che	eddar and processed												F	romage o	le lait ent	ier et autr
D693016	09 15 91 0001	100%	1996 A 1997	124.5 132.8	126.0	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	129.4	132.3	132.3	127.
Fish produ	cts													P	roduits c	lu poisso
D691059	09 16	96%	1996 C 1997	136.4 137.0	135.5	135.6	135.4	135.6	134.0	134.8	137.1	137.5	136.8	135.9	137.4	136.
Primary fis													Pro	duits nri	maires r	lu poisso
D691060	09 16 01	96%	1996 C 1997	136.3 135.1	135.3	135.2	134.9	135.0	133.3	134.2	135.2	135.7	134.9	133.8	135.4	134.
		30 70	0 1331	100.1									Poisso	n antiar	ou appré	té, congel
	or dressed, frozen	1000/	1996	100.6	100.8	100.4	100.3	100.3	100.0	101.7	104.8	104.4	103.5	102.9	103.3	101.
D691062	09 16 01 0315	100%	D 1997	103.0										Doing	2 2022	6 0011000
Fish, frozen		_	1996	91.9	92.2	91.6	91.5	91.4	91.3	91.6	89.3	89.1	88.4	87.5	88.0	lé, saumo 90.:
D691063	09 16 01 0315 10	E	1997	87.6												16 . 1
Fish, frozen			1996	111.3	111.4	111.3	111.2	111.3	110.7	114.3	124.0	123.2	122.2	122.0	122.3	igelé, autr 116.
D691064	09 16 01 0315 20	E	C 1997	122.1												
Fish fillets,	steaks, blocks, stick	S	1996	152.1	151.6	150.9	151.6	150.6	150.2	151.1	152.3	152.8	Poisso 152.7	n, filets, 150.0	tranches, 152.5	bâtonnet 151.
D691065	09 16 01 0320	100%	D 1997	152.0												
Fish fillets,	steaks, groundfish o	iomestic	1996	150.7	150.4	149.9	151.5	148.0	147.8	147.7	148.1	Poisson 148.2	, filets, tran 148.4	iches, po 148.4	isson de 152.3	fond, don 149.:
D691066	09 16 01 0320 11	E	D 1997	151.6												
Fish fillets,	steaks, groundfish e	export	1996	155.7	155.1	154.2	154.8	154.2	154.0	154.0	155.5	Poisso 156.3	n, filets, tra 156.3	nches, pi 152.6	oisson de 155.0	fond, exp
D691067	09 16 01 0320 12	Е	1997	154.6												
Fish canned	d, salmon domestic		1006	122.2	122.2	124.4	121.3	122.2	122.5	122.3	122.7	121.7	Poisson e 120.2	n boîte, s 119.7	saumon o	lomestiqu 121.i
D691071	09 16 01 0330 11	Ε	1996 B 1997	122.3 117.6	122.2	124.4	121.3	122.2	122.5	122.3	122.1	121.7	120.2	119.7	115.7	121.
Fish, canne	d, salmon, export				00.4	00.0	00.4	00.7	00.7	00.7	00.1	70.0	Poisson e			
D691072	09 16 01 0330 12	Ε	1996 1997	69.1 72.3	68.1	66.8	66.4	66.7	66.7	66.7	68.1	70.8	71.0	71.9	72.4	68.
Fish, canne	d, other domestic											400.0				lomestiqu
D691073	09 16 01 0330 21	E	1996 B 1997	130.5 129.6	130.5	130.5	130.5	129.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.6	130.
Fish, smok	ed, salted, dried															salé, séch
D691075	09 16 01 0340	E	1996 C 1997	154.7 154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.
	nd crustaceans, can												Molli	usques et	crustacé	is, en boît
			1996	145.8	145.8	145.8	142.9	138.6	138.6	138.6	138.6	139.1	139.1	139.5	139.6	141.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

	rial Product Pri Immodity Aggi					nodity			proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
		- 9		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
	and crustaceans, n.e.			1996	137.1	136.5	138.5	137.4	137.5	128.1	132.6	132.0	Mollu 135.0	usques et o	rustacés, 129.1	autreme 129.4	nt prépare 133.
D691079	09 16 01 0463	E		1997	129.5									4. 112			
Meat of ma D691081	arine animals, fish of 09 16 02 0490	fai E		1996 1997	135.5 160.1	135.8	135.4	135.2	138.1	138.0	138.1	161.2		de d'anima 160.5	159.9	160.7	146.
Fish fillets,	, steaks, dom.	100%	D	1996 1997	149.8 150.6	149.5	149.0	150.5	147.4	147.2	147.1	147.5	147.6	Poisson e 147.7	n filets, ti 147.7		domestiqu 148.
		10070			100.0									Poisson e	n filets t	ranches	exportation
D693183	, steaks, export 09 16 91 0320 02	100%	D	1996 1997	152.6 152.3	152.1	151.3	151.8	151.3	150.9	152.0	153.4	154.0	153.9	150.6	152.8	152.
Fish fillets,	steaks, groundfish			1000	4540	4540	450.4	4540	450.0	150.0	450.0	1541		son en file			
D693184	09 16 91 0320 10	100%	D	1996 1997	154.8 154.0	154.2	153.4	154.2	153.0	152.9	152.8	154.1	154.7	154.8	131.0	154.5	153.
	, steaks, other			1996	128.4	128.8	128.3	128.1	128.5	126.8	135.5	135.7	135.5	Poi:	sson en f 133.9	ilets, tran 134.7	ches, aut
D693185	09 16 91 0320 20	100%	D	1997	134.0												
Fish, canno D693186	ed, domestic 09 16 91 0330 01	100%	В	1996 1997	125.0 121.5	124.9	126.3	124.3	124.5	124.9	124.7	125.0	124.3	123.3	Poisson e 123.0	n boîte, o 122.9	domestiqu 124.
Fish, canno	ed, salmon			1996	89.1	88.4	88.4	87.0	87.5	87.6	87.5	88.5	89.9	89.4	Poisso 89.8	on en boî 90.2	te, saumo
D693188	09 16 91 0330 10	100%	D	1997	89.3	00.4	00.4	67.0	67.5	07.0	07.5	00.0	05.5	05.4	03.0	30.2	00.
FRUIT, VE	G., FEED, MISC. FOO	D PROD	),											, ALIMENT			
D693401	10	96%	В	1996 1997	129.1 128.9	129.3	129.6	131.5	132.6	133.0	132.9	132.6	131.9	129.6	129.2	129.2	130.
Fruit and v	vegetable preparatio	ns												Prép. à	base de	fruits et	de légum
D691086	10 17	99%	С	1996 1997	121.1 123.0	121.2	121.4	121.3	121.8	122.6	123.0	122.9	122.8	122.9	122.9	123.0	122.
Fruit prepa	arations													P	réparatio	ns à bas	e de frui
D691087	10 17 01	100%	D	1996 1997	124.5 128.2	124.4	123.0	123.9	125.1	128.3	129.3	129.3	128.5	129.3	128.2	128.2	126.
Fruit juices	s, unferm. not concer	ntrated											Jus d	le fruits, no	on fermer	ntés, non	concentre
D691090	10 17 01 0740	Е		1996 1997	118.0 118.3	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.
Fruits and	berries, canned														Fru	its et baie	s, en boî
D691093	10 17 01 0781	Е	С	1996 1997	127.9 120.3	127.8	119.2	125.0	125.6	125.6	125.6	125.6	120.3	120.3	120.3	120.3	123.
Jellies, jan	ns and marmalade, ca	anned											N	//armalade,	gelées et	confiture	es, en boî
D691094	10 17 01 0782	E	С	1996 1997	131.5 132.7	131.5	131.5	131.5	134.1	131.5	134.1	134.1	133.4	135.5	132.7	132.7	132.
Vegetable	preparations			1996	1160	1101	117.0	1150	1100	4404	440.4	440.0	440.4			à base d	
D691096	10 17 02	100%	С	1997	116.0 117.0	116.1	117.0	115.6	116.0	116.1	116.1	116.2	116.4	116.3	116.7	117.0	116.
Vegetables	, frozen			4000	404.0											Légumes	s, congele
D691097	10 17 02 0920	100%	D	1996 1997	131.6 135.4	132.0	132.5	132.7	132.8	132.7	132.7	132.8	133.5	133.3	134.5	135.4	133.
Potato pro	ducts, frozen														Pomme	s de terre	. congelée
D691098	10 17 02 0920 10	Е		1996 1997	135.7 141.2	136.5	137.3	137.6	137.8	137.6	137.7	137.9	139.2	138.7	140.9	141.2	138.
Other froze	en vegetables														Autre	s légume:	s congele
D691099	10 17 02 0920 20	E		1996 1997	126.2 127.8	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	127.8	126.
Vegetables	and preparations, ca	anned												Lácu	mes et si	réparation	s en hoi
D691102	10 17 02 0950	Е	В	1996 1997	114.1 114.8	114.1	114.7	114.4	114.4	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8		114.
Pickles, re	lishes, other sauces													Mar	inades o	ondiment	s at sauce
D691104	10 17 02 0991	E	С	1996 1997	101.5 100.0	101.5	103.2	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
	dexes for the most																

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986–100)

and Commodity Agg	regation	ons	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annueli
Other fruit and vegetable pre	parations		1996	126.3	126.2	127 0	128.1	128.0	127 B	128.0	127.8	utres pré	parations 127.6		fruits (	t légume
D691105 10 17 03	100%	С	1997	127.9	120.2	127.0	120.1	120.0	127.0	120.0	127.0	127.9	127.0		127.9	127.
Pasta products, canned D691106 10 17 03 0644	E	С	1996 1997	120.3 119.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.2	119.2	119.2		limentair 119.2	es en boî 119.
Soups, canned															Soun	es en boî
D691108 10 17 03 1410	Е	С	1996 1997	144.0 149.5	144.0	144.1	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.
Precook. food preparations, fr	ozen		1006	1001	105.0	107.0	1007	100 5	405.0	100.0	400.0		rations alim			
D691110 10 17 03 1414	E	С	1996 1997	126.1 126.4	125.6	127.8	126.7	126.5	125.8	126.3	126.0	126.3	125.6	125.9	126.4	126.
Fruit and berries, n.e.s.																aies, n.d.
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1996 1997	123.6 129.4	123.6	123.2	123.3	123.6	129.4	129.6	129.6	129.4	129.4	129.4	129.4	127.
Feeds														Alim	ents pou	r animai
D691112 10 18	94%	В	1996 1997	134.9 134.6	135.1	136.5	143.2	145.9	147.8	148.7	148.5	146.9	137.5	135.8	135.0	141.
Oil meals and cakes																et farine
D691113 10 18 01	100%	С	1996 1997	124.3 133.3	120.9	126.2	129.8	130.3	136.5	135.7	147.2	141.5	121.5	133.1	126.1	131.
Canola oilcake and meal																e de cano
D691114 10 18 01 1531	Е	D	1996 1997	114.5 127.4	114.7	117.7	121.0	125.2	134.7	127.9	136.1	129.5	116.5	121.4	115.8	122.
Soybean oilcake and meal														Tourte	au et far	ine de soy
D691115 10 18 01 1532	Е	В	1996 1997	131.0 137.2	125.1	132.0	135.8	133.7	137.4	141.0	154.8	149.7	124.8	141.2	133.1	136.
Prepared feeds													Alim	ents prép	arés pot	ır animaı
D691117 10 18 02	99%	В	1996 1997	134.8 133.8	135.9	137.0	143.6	148.1	150.0	151.9	149.1	148.2	139.8	135.4	134.9	142.
Complete feeds		_											Alir	nents com	plets po	ur animai
D691118 10 18 02 1591	100%	R	1996 1997	139.9 137.8	141.2	142.5	149.9	155.3	157.5	159.7	156.5	155.3	145.3	140.1	139.5	148.
Complete feeds, dairy and bee			1001									Aliments	complets p	our bovin	s et vach	nes laitière
		С	1996 1997	145.0 141.9	145.6	146.6	154.3	157.7	158.1	158.5	156.3	155.1	148.1	145.1	144.0	151.
D691119 10 18 02 1591 10	, .	U	1997	141.9										Nimonto o	omplote	DOUL DOL
Complete feeds, swine	, -		1996	140.6	142.3	142.4	150.1	156.1	158.2	159.5	156.5	155.5	141.9	Aliments c 136.9	135.9	148.
D691120 10 18 02 1591 20	) E	В	1997	133.2									Δ1	imanta an	malete a	our volail
Complete feeds, poultry			1996	141.4	142.2	144.7	153.3	160.6	164.6	167.4	162.6	161.1	149.5	iments co 142.3	141.4	152.
D691121 10 18 02 1591 30	) E	В	1997	140.5												
Dog and cat feeds			1996	108.6	108.6	108.6	111.0	111.0	111.1	111.1	111.1	111.1		s complets 111.1		nien et ch 110.
D691124 10 18 02 1593		C	1997	112.8												
Feed additives and all other	feeds		1996	140.3	139.1	139.5	148.1	146.0	146.2	144.6	147.1		titifs et au 137.2	tres alim 138.6		
D691126 10 18 03	75%	D	1997	137.5												
Bran, shorts and middlings			1996	142.6	133.3	132.0	169.3	146.1	142.8	146.2	153.8	139.5	118.4	115.2	Son et 118.0	remoulagi 138.
D691128 10 18 03 1522	E	С	1997	112.6												
Feed supplements			1996	134.2	133.9	134.1	140.8	143.0	145.3	142.2	144.1	145.2		ents d'alin 138.7	nents po 139.7	ur animai 139.
D691135 10 18 03 1583	Е	С	1997	137.7	100.0	104.1	1-10.0	, 70.0	10.0	, , , ,		. 10.2				
Flour, wheat, meal and other	cereals		1000	100 1	140.0	1/1 0	149.0	155.0	154.0	1/0 F	138.9	Fa 132.1	arine, blé, 130.5	semoule 128.9		s céréal
D691137 10 19	90%	С	1996 1997	139.1 129.5	142.2	141.2	148.9	156.9	154.0	148.5	136.9	132.1	130.5	120.9	128.0	140.
Wheat flour								15-	4	4816	4/2-	400	4010	400.0		arine de b
D691138 10 19 00 0631	97%	С	1996 1997	140.8 130.2	144.1	143.1	151.6	160.5	157.2	151.2	140.5	133.0	131.3	129.5	130.2	142.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2		
Industrial Product Price Index and Commodity Aggregations		odity
	Jan.	Feb.
	Jan.	Fév.

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggr	egati	ons	s (1986	6=100)	libuity			prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	100)	
	-3		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic	-	_	1996	129.3	131.2	132.4	137.1	140.5	141.9	138.3	130.5	128.6	128.1	Farine de 128.3		domestiqu 132.9
D691139 10 19 00 0631 11		Α	1997	128.5										Farine de l	hlé mnu	domestiqu
Soft wheat flour, domestic D691140 10 19 00 0631 12	Ε	В	1996 1997	107.2 104.0	111.1	107.0	113.0	123.9	105.4	104.6	106.5	109.4	104.6	102.3		
Durum wheat flour, domestic D691141	E		1996 1997	114.9 102.0	115.3	115.0	113.4	118.0	109.9	107.1	104.1	102.5	Se 102.5	emoule de 102.8		domestique 109.0
Wheat flour, domestic														Farin	e de blé,	domestiqu
D693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1996 1997	126.4 124.5	128.4	129.0	133.4	137.5	136.5	133.2	126.6	125.1	124.3	124.3	124.2	129.1
Breakfast cereals and bakery p	roducts		1000				105 7	105.0	100 5	400.0	407.0					oulangeri
D691146 10 20	99%	С	1996 1 <b>9</b> 97	134.8 137.3	135.4	135.2	135.7	135.9	136.5	136.8	137.3	137.5	137.5	137.4	137.3	136.4
Prepared cereal foods			1996	137.8	137.8	137 8	137.8	138.0	137.9	138.4	138.4	138.4	Alin 138.4	nents de 138.4		préparée: 138.1
D691147 10 20 01	96%	С	1997	138.0	137.0	107.0	107.0	100.0	107.9	100.4		100.4		100.4	150.4	150.1
Breakfast cereal foods			1996	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	Céréa 150.9	les de table 150.9
D691148 10 20 01 0645	Е	В	1997	150.4												
Prepared cake and similar mixes	3		1996	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	114.7	Mé 114.7	elanges à q 114.7		autres pr 114.7		s similaires 113.9
D691206 10 20 01 0646	E	С	1997	114.7												
Bakery products			1996	134.1	134.7	134.5	135.1	135.3	136.1	136.4	137.0	137.3	137.2	Produ 137.1		oulangerie 136.0
D691150 10 20 02	100%	C	1997	137.1												
Bread and rolls			1996	140.0	140.7	140.7	141.0	141.4	142.8	143.5	144.6	145.1	144.8	Pains, pet 144.8	its pains 144.8	et brioches 142.9
D691151 10 20 02 0640	E	В	1997	144.8												
Biscuits D691152 10 20 02 0641	-		1996	139.5	141.0	140.0	140.0	140.2	140.8	140.8	140.5	140.5	140.9	140.3	139.9	Biscuits 140.4
D691152		В	1997	140.3												1 1
D691153 10 20 02 0642	100%	n	1996 1997	123.6 126.0	123.6	123.6	125.1	125.1	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	ooulangerie 125.1
Pies, cakes and pastries, fresh b												Tartos	nật et nâ	tie euit	ou non ei	uit., congel
D691154 10 20 02 0642 10	Е		1996 1997	139.3 139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3		139.3
Pies, cakes and pastries, other													Tartes	gâteaux	et pâtisse	ries, autres
D691155 10 20 02 0642 20	Е		1996 1997	116.4 119.8	116.4	116.4	118.6	118.6	118.9	118.9	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	118.6
Sugar																Sucre
D691156 10 21	100%	Α	1996 1997	162.4 157.3	164.9	164.2	160.9	157.3	161.1	161.8	163.0	164.7	156.4	155.2	156.7	160.7
Miscellaneous food products			1000	400.0	100.1	400 =							F	Produits :	alimentai	res divers
D691158 10 22	93%	С	1996 1997	122.9 122.1	122.4	122.7	123.4	123.8	123.3	122.9	123.2	123.0	122.4	122.5	122.7	122.9
Chocolate based products			1996	1127	1150	114.0	115.0	110.5	4400	445.7						e chocola
D691159 10 22 01	88%	D	1997	113.7 115.0	115.3	114.9	115.8	116.5	116.6	115.7	116.0	115.9	115.1	115.0	115.2	115.5
Chocolate confectionery			1996	120.6	122.3	122.2	100.0	100.0	100.0	101.1	40:-	40:-				u chocola
D691161 10 22 01 1042	E	В	1997	120.9	122.0	122.3	122.3	122.3	122.3	121.4	121.7	121.7	120.9	120.9	120.9	121.6
Sugar and other confectionery	0.504	-	1996	117.6	119.5	119.2	119.2	118.7	118.7	118.6	118.6	118.8	onfiserie 118.8	au sucre 119.2		confiserie
D691166 10 22 02	85%	C	1997	119.2												, 10.0
Nuts, kernels and seeds, prepar			1996	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	Noix, 114.0	amandes 114.0	et graines	pour alir	nents prép 114.0
D691168 10 22 02 0829	E		1997	114.0												. 1-1.0

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggre					louity					agréga						
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing gum D691169 10 22 02 1041	F	D	1996 1997	114.8 130.2	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.6	128.6	130.3	130.2	130.2	Gomn 130.2	ne â mâche 128.0
Potato chips and similar products			1007										Cr	oustilles e	t produit	s similaire
D691173 10 22 02 1447		С	1996 1997	120.1 118.8	120.1	119.1	119.1	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8		118.8	119.1
Food powders			1000	400.0	400.0	400.0	100.0	105.0	405.0	105.0	405.0	405.0	400.0			limentaire
D691174 10 22 02 1449	Е		1996 1997	122.8 128.6	128.0	128.0	128.0	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	128.6	128.6	126.5
Coffee and tea preparations			1996	108.4	101.8	101.0	101.9	102.6	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	Café, 101.7	t <b>hé et pr</b> 101.7	éparation 102.4
D691175 10 22 03	98%	С	1997	101.7	101.6	101.0	101.9	102.0	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.4
Coffee, roasted or ground			1996	110.2	100.1	100.1	100.1	100.1	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	Cat 98.8	é, torréfi 98.8	é ou moul 100.2
D691176 10 22 03 1122	Е	С	1997	98.8		100.1				30.0		30.0	30.0		30.0	100.2
Tea, green, black, incl. tea bags			1996	119.5	119.5	119.5	120.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	hé vert, n 126.0	oir et sac 126.0	hets de th
D691178 10 22 03 1131	Е	В	1997	126.0												
Vegetable oils, crude			1996	136.4	135.8	141.2	146.8	148.4	143.8	140.6	141.4	138.6	134.6	Huile: 136.4	s végéta 139.0	les, brute 140.3
D691180 10 22 04	90%	D	1997	136.3												
Soybean oil, crude			1996	149.2	147.8	151.0	153.9	154.4	146.5	143.6	145.9	140.1	131.2	134.2	Huile de 133.6	soja, brut 144.3
D691181 10 22 04 3915	E		1997	136.4												
Canola oil, crude			1996	133.0	132.6	138.7	145.1	147.1	143.4	140.0	140.4	138.4	135.7	137.1	luile de ci 140.6	anola, brut 139.3
D691182 10 22 04 3916	E	С	1997	136.4												
Vegetable oils, refined			1996	132.8	132.6	133.8	134.7	134.8	133.6	132.6	132.1	131.9	131.5	132.6	égétales 132.4	, <b>raffinée</b> 133.0
D691184 10 22 05	96%	D	1997	131.7												
Margarine			1996	140.7	140.8	140.7	141.1	140.3	140.3	136.3	136.0	135.9	135.9	136.0	136.3	Margarin 138.4
D691031 10 22 05 1210	Е	С	1997	135.9												
Rice, milled			1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	138.5	138.5	138.5	138.5	Riz, moul 133.0
D691197 10 22 06 0637	E		1997	138.5										. ,		
Other food products and prepara			1996	129.0	129.7	129.8	129.2	130.0	130.6	130.9	131.2	131.0	produits 131.1	et prépar 130.6	130.6	130.3
D691202 10 22 07	96%	D	1997	129.3										Dâtas	limontoi	aa aáabáa
Pasta products, dry	-	•	1996	119.2	120.5	120.5	120.5	120.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	es, séchée 123.4
D691205 10 22 07 0643		С	1997	125.6		-							Enings f	inas harba	c ot arnir	oc d'énico
Spices, spice herbs and seeds	_	0	1996	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	123.7	es d'épice 124.0
D691211 10 22 07 1140		С	1997	123.7									Soupes, m	iólangae at	haces n	on on host
Soups, mixes and bases, not can			1996	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5		129.5		129.5	129.5
D691212 10 22 07 1411	E	-	1997	129.5						Por	urros ot to	rtinagos	de fruits e	t da sucra	(hourre o	l'arachidas
Fruit, sugar butters and spreads (			1996	131.6	131.6	131.6	131.6	133.0	131.6	133.0			133.0		131.6	132.1
D691217 10 22 07 1446	E		1997	131.6		<del></del>					Διt	es nréna	rations po	ur aliment	s et hois	sons n da
Food and beverage preparations,	п. <b>в.</b> s.		1996 1997	120.3 121.4	121.4	121.4	121.4	122.8	122.2	122.2	122.2	121.4			121.4	121.6
D691218 10 22 07 1450			1997													BOISSON
BEVERAGES DE02402 11	1000/	D	1996	129.1	129.0	130.0	130.8	130.9	130.9	131.2	131.2	131.2	131.9	132.2	132.3	130.9
	100%	D	1997	132.3											Boisson	s gazeuse
Soft drinks	1000/	D	1996	107.3	107.3	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.4
Note: Indexes for the most re	100%		1997	107.5	subject	to revisio	n — No	ta: Lee	indices f	iourant po	our les si	x mais le	es plus ré	cents sor	nt suiets	à révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus recents sont sujets à revision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 e produite industriels par

Industrial Product Pr and Commodity Agg	regation	ons	(1986) (1986)	5=100)	louity			proc	ces des luits et	agrég	ations	de pro	duits	1986=1	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Carbonated beverages, soft dr	inks		4000	104.1	1041	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	Bois 104.3	sons gaze	uses non 104.3	alcoolisée
D691221 11 23 00 1711	100%	С	1996 1997	104.1 104.3	104.1	104.1	104.1	104.5	104.5	104.4	104.4	104.1				
Soft drinks, low calorie			4000	100.7	100.7	1027	1027	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	Boisson 104.3	is gazeuse 104.3	es réduite 104.3	s en calori 104.
D691222 11 23 00 1711 10	Е		1996 1997	103.7	103.7	103.7	103.7	104.3	104.3	104.5	104.0	104.0	104.0	101.0	101.0	
Soft drinks, regular			4006	104.1	104.1	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	104.3	Boissons 104.3	gazeuses	ordinaire
D691223 11 23 00 1711 20	Е	В	1996 1997	104.1	104.1	104.1	104.1	104.0	104.5	104.4	104.4		10-1.0			
Alcoholic beverages			4000	440.0	140.7	140.0	140 5	140 5	143.5	143.9	144.0	144.0	145.0	80 145.6	145.7	Icoolique
D691224 11 24	100%	С	1996 1997	140.9 145.7	140.7	142.2	143.5	143.5	143.5	143.3	144.0	144.0	145.0	143.0	140.7	140.0
Ale, beer, stout and porter			1000	4440	1110	440.4	4.47.4	4474	147 4	147.4	147.4	147.4	149.0	Ale, 150.1	bière, sto 150.1	ut et porte
D691225 11 24 00 1721	Ε	Α	1996 1 <b>9</b> 97	144.6 150.1	144.2	146.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	130.1	197.5
Wines			4000	440.4	440.4	440.4	110.1	440.4	110.5	1107	1107	1170	1170	117.3	117.3	Vin 116.8
D691226 11 24 00 1729	Е	В	1996 1997	116.4 117.3	116.4	116.4	116.4	116.4	116.5	116.7	116.7	117.2	117.3	117.3	117.3	110.0
Alcoholic beverages, distilled			1000	100.1	100.0	1000		444.0	444.0	440.0	440.4	440.0		Boissons		
D691227 11 24 00 1730	100%	D	1996 1997	138.1 142.2	138.6	139.3	141.1	141.0	141.0	142.8	143.1	142.9	142.4	141.7	142.4	141.2
Whiskey, domestic																domestiqu
D691228 11 24 00 1730 11	Ε		1996 1 <b>99</b> 7	137.8 142.8	137.8	138.2	143.4	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	141.6
Whiskey, export																exportatio
D691229 11 24 00 1730 12	Е		1996 1997	133.9 138.7	135.1	133.9	133.3	134.2	134.1	139.8	140.4	139.8	138.5	137.1	139.1	136.6
Whiskey, domestic and export														key, dome		
D693029 11 24 91 1730 10	100%	D	1996 1997	136.0 140.9	136.6	136.2	138.8	138.9	138.8	141.4	141.7	141.4	140.8	140.2	141.1	139.3
TOBACCO AND TOBACCO PRO	DUCTS													ABAC ET F		
D693403 12	99%	В	1996 1997	173.5 179.9	173.8	173.7	177.1	177.1	177.1	177.1	179.5	179.5	179.5	179.8	179.9	177.3
Tobacco processed, unmanuf	actured													bac trait		
D691231 12 25	100%	С	1996 1997	134.6 136.8	135.8	135.7	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	136.5	137.0	135.7
Tobacco leaf, processed, unste	emmed													euilles, co	nditionné	, non écot
D691232 12 25 00 1821	E	D	1996 1997	149.5 149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5
Tobacco leaf, processed, stem	med													en feuille	s, condition	onné, écot
D691233 12 25 00 1822	Е	С	1996 1997	133.7 136.0	135.0	134.9	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	135.8	136.3	134.9
Cigarettes and tobacco manu	factured												Ciga	ettes et i	tabac ma	nufacturé
D691234 12 26	99%	Α	1996 1997	185.3 193.0	185.3	185.3	189.8	189.8	189.8	189.8	192.9	192.9	192.9	192.9	193.0	190.0
Smoking tobacco															Tai	oac à fume
D691236 12 26 00 1831	Е	В	1996 1997	205.1 218.1	205.1	205.1	208.1	208.1	208.1	208.1	218.1	218.1	218.1	218.1	218.1	211.5
Cigars, cigarillos and similar p	roducts											C	igares, ci	garillos et	produits	semblable
D691237 12 26 00 1832	Е	С	1996 1 <b>9</b> 97	188.0 189.3	188.0	188.0	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3	189.3		189.3	189.0
Cigarettes																Cigarette
D691238 12 26 00 1833	Е	Α	1996 1997	183.6 190.8	183.6	183.6	188.3	188.3	188.3	188.3	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	188.2
RUBBER, LEATHER AND PLAS	TIC FABR	RICAT		D.						PR	OD. EN CA	OUTCHO	UC. EN CI	IIR ET EN I	MATIÈRE	PLASTIOII
D693404 13	94%	В	1996 1997	127.0 127.6	126.7	126.7	126.8	127.1	126.6	126.6	126.9		127.6	127.4	127.6	127.0
Tires and tubes														Pneu	s at char	nbres à ai
D691240 13 27	97%	-	1996 1997	118.0	117.8	118.3	118.5	118.8	118.1	116.6	1166	116.6	117.1		117.1	117.6

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

	mmodity Aggre					louity					agréga						
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Аппиа
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Passenger D691242	car tires 13 27 01 6211	F	В	1996 1997	116.0 114.5	116.0	116.8	116.8	117.3	116.2	113.9	113.9	113.9	Pne 114.5	us d'autor 114.5	nobiles   114.5	particulière 115.4
	tubes, trucks and bus												Pneus	at chambr	ne à air	ramione	et autobi
D691244		100%	В	1996 1997	118.2 118.2	117.8	117.6	118.1	118.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2	118.2	118.2	118.0
Highway ty	pe truck and bus tires		В	1996 1997	118.2 118.3	117.7	117.7	118.2	118.2	118.2	118.1	118.1	118.1	118.3	neus de c 118.3	amions ( 118.3	et d'autobu 118.1
Off-highwa	y type vehicle tires														Pneus de 1	/éhicules	, hors rou
D691246	13 27 02 6213	Е	С	1996 1997	119.0 115.5	119.0	116.5	116.5	116.5	114.6	115.6	115.6	115.6	115.4	115.4	115.4	116.3
Tires and	tubes, other			1000	104.4	1044	4040	404.4	4040	1010	400.0	400.5	400 5				air, autre
D691248	13 27 03	88%	С	1996 1997	134.4 133.7	134.1	134.2	134.4	134.2	134.0	133.9	133.5	133.5	133.7	133.7	133.7	133.9
	or and implement tires			1996	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.9	134.9	134.9	Pneus 0	le tracteur 135.2	s de ferm 135.2	et d'ins 135.2	tr. agricole
D691250	13 27 03 6214	E	С	1997	135.2												
	per products			1996	127.6	127.8	127.9	128.6	128.6	128.8	129.0	129.0	129.0	129.2	tres prod 129.1	uits en 129.3	caoutchou 128.7
D691254	13 28	93%	С	1997	129.5												
Rubber ho	se, belt and belting			1996	123.5	124.2	124.6	124.3	124.3	124.5	125.1	Tub 125.1	es, tuyaı 125.1	x souples 123.6	et courr	oies en 123.6	caoutchou 124.3
D691255	13 28 01	94%	В	1997	123.6												
Rubber pij	be, tubing and hosing			1996	117.0	117.9	117.9	117.2	117.2	117.2	117.8	117.8	Tuyaux, 117.8	tubes et 1 115.7	uyaux so: 115.7	uples en 115.7	caoutchou
D691256	13 28 01 4821	Е	В	1997	115.7												
Beits and	belting, power transmi	ssion		1996	141.9	142.4	1/2/	142.4	142.4	1/12/2	144.0	144.0	144.0	Courroles 144.0	de transn	nission d	e puissand 143.2
D691259	13 28 01 4836	Е	В	1997	144.0	142.4	142.4	142.4	172.7	140.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	140.2
Rubber he	els, boots and shoes			1000				440.4	140 1	140.7	140.7	140.0					caoutchou
D691260	13 28 02	100%	В	1996 1997	141.1 143.3	141.1	141.1	142.1	142.1	142.7	142.7	142.8	142.7	142.9	142.9	142.9	142.0
Rubber an	d other component ma	aterial,	soles														es connexe
D691261	13 28 02 4839	Е	В	1996 1997	133.0 131.7	133.1	133.0	131.1	131.2	131.2	131.2	131.3	131.2	131.1	131.0	131.2	131.6
Footwear,	rubber and plastic			1996	145.7	145.7	145.7	148.4	148.4	149.4	149.4	149.4	Ch 149.4	aussures 149.8	en caoutc 149.8	houc et (	en plastiqu 148.4
D691262	13 28 02 7916	E	В	1997	150.0												
Other rubi	per products, n.e.s.			1996	122.9	122.9	122.0	123.8	123.9	123.9	123.9	123.9	124.0	Autres pro	duits en 125.1	caoutch 125.3	ouc, n.d.a 124.0
D691263	13 28 03	89%	D	1997	125.6	122.0	122.0	120.0	120.0	120.0			12.1.0	120.1		,,,,,,	
Pressure-s	sensitive tapes			1000	400.0	400.0	400.0	1017	131.7	1017	1017	1017	101 7	1240	1240	Ruba 134.0	ns adhési 131.8
D691266	13 28 03 4248	E	В	1996 1997	129.6 134.0	129.6	129.6	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	134.0	134.0	134.0	101.0
Gaskets, v	veatherstripping and w	ashers,	rubb	per and													et en plas
D691270	13 28 03 4856	E		1996 1997	114.3 114.8	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3
Plastic fa	bricated products													Produ	its plasti	ques ma	nufacturé
D691273	13 29	93%	С	1996 1997	126.6 126.8	126.2	125.9	125.9	126.2	125.6	126.1	126.4	126.8	126.9	126.6	126.8	126.3
Plastic pi	pes and pipe fittings												Tuya	ux et raci	cords de	tuyaux e	n plastiqu
	13 29 01	100%	С	1996 1997	125.5 118.2	123.9	122.1	121.4	122.5	117.6	118.5	119.3	119.3	119.3	118.4	118.2	120.5
	e, tubing and hosing												Tuya	ux, tubes	et tuyaux	souples	en plastiqu
D691275	13 29 01 4822	100%	С	1996 1997	123.8 114.5	121.3	118.9	118.0	119.3	113.4	114.5	115.5	115.4	115.4	114.8	114.6	
	e, polyethylene	10078		1007	-,									Tuv	aux en pla	istique, i	oolyéthylèr
	13 29 01 4822 10	_	0	1996	117.3 117.5	118.6	109.7	109.6	114.3	108.1	108.8	110.9	112.9	112.9	118.6		
D691276	dexes for the most re	Е		1997			la vaviaia	n No	to: Lon	indiana f	igurant no	ur loo ni	, maia la	o pluo rá	nanta aar		A strining

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggre	e inc	ons	es, by : (1986	6=100)	louity			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
	3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Plastic pipe, polyvinyl chloride (p	ovc)		1996	125.3	119.4	119.4	119.4	119.4	110.9	111.9	111.9	Tuyaux er 111.9	plastique, 111.9		de polyv 107.3	vinyle (cp) 114.7
D691277 13 29 01 4822 20	E	C	1997	107.3												
Pipe fittings, rubber or plastic D691280 13 29 01 4834	100%	D	1996 1997	134.5 136.3	136.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	Raccords 138.5	de tuyaux 138.4	, en caol 136.2	136.3	u plastiqu 137.6
Pipe fittings, ABS														Racc	ords de t	uyaux, AB
D691281 13 29 01 4834 10	Е	С	1996 1997	192.8 206.8	202.2	207.0	206.9	207.0	207.0	207.0	207.0	207.0	206.9	206.8	207.0	205.4
Plastic film and sheeting			1006	100.4	100.0	1070	127.3	127.7	127.0	128.5	128.8	Pell 129.7	icule et fa 129.2		matière 129.4	plastiqu 128.5
D691283 13 29 02	100%	D	1996 1997	128.4 129.0	128.8	161.2	127.3	127.7	127.5	120.0	120.0	120.7	120,2	120.7	72.0.	
Polyethylene film and sheet										4000	407.0	400.0				olyéthylèn
D691284 13 29 02 4813	E	В	1996 1997	125.3 128.9	125.7	124.9	125.3	126.0	126.0	126.9	127.0	128.8	128.4	128.8	129.4	126.9
Plastic film, sheet and layflat													s pellicules			
D691285 13 29 02 4814	Ε		1996 1997	132.0 129.1	132.4	130.0	129.7	129.6	130.2	130.4	131.0	130.8	130.1	128.7	129.5	130.4
Other plastic fabricated materia	ls												Autres pro			
D691286 13 29 03	89%	С	1996 1997	126.4 128.0	126.0	126.3	126.5	126.6	126.7	127.0	127.3	127.6	127.9	127.7	127.8	127.0
Laminated and reinforced sheets													Fei	uilles stra	atifiées et	renforcée
D691288 13 29 03 4815	Е	В	1996 1997	131.5 138.9	131.0	139.1	138.8	137.6	138.5	138.0	138.9	137.4	138.9	138.9	138.9	137.3
Foamed and expanded plastics													Profilés en i	plastique	de mous	se soufflé
	100%	C	1996 1997	117.6 117.7	117.8	117.8	117.7	117.8	117.8	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7
			1007									Drofilás o	n plast, de	malieea	couffléa	nalvetvrár
Foamed and expanded plastics, p			1996	110.8	111.4	111.4	111.1	111.1	111.1	111.0	111.0	111.0			111.0	111.1
D691291 13 29 03 4820 10		С	1997	111.0										1		
Foamed and expanded plastics, (			1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.7	130.7	130.7	130.7		orofilés en 130.7		130.7	35e souttie 130.5
D691293 13 29 03 4820 30	E		1997	130.7												
Plastic bags and shipping sacks			1996	130.3	128.6	128.5	129.7	130.2	130.1	130.0	129.8	131.3	Sacs de pla 132.6	stique et 132.2		de livraiso 130.5
D691653 13 29 03 4851	E	С	1997	132.8												
Plastic containers and bottle cap	S		1996	120.0	119.5	110 4	119.4	1103	119.9	121.9	123.2	Contenan 123.7	ts et capsu 123.7	les de bi 123.0		n plastiqu
D691294 13 29 03 4852	100%	D	1997	122.9			110.4	110.0	110.0	121.0	120.2	120.7	120.7	120.0	120.1	121.0
Plastic food containers			1000	1000	1010	404.0	404.0	404.0	404.0	1000	100.0	1000	Contenants			
D691295 13 29 03 4852 10	Е		1996 1997	129.3 129.7	131.0	131.0	131.0	131.0	131.6	132.9	132.9	132.9	131.3	129.7	129.7	131.2
Plastic bottles																n plastiqu
D691296 13 29 03 4852 20	Ε		1996 1997	128.1 130.2	127.2	127.1	126.5	125.9	127.0	128.9	130.7	131.6	131.2	130.4	130.4	128.8
Disposable plastic cups, lids												Gob	elets et cou	vercles i	de plastio	ue. ietable
D692816 13 29 03 4853	Ε	С	1996 1997	132.6 130.3	132.6	132.3	131.6	132.2	131.0	131.7	131.1		130.3			
Plastic pipe fittings and sheet													Feuilles, tu	vally et r	accords (	n nlastini
D693036 13 29 91 0001	88%	С	1996 1997	127.2 128.1	127.4	127.5	127.5	127.6	127.6	127.8	128.0	128.2	128.1		128.1	127.
Leather and leather products			1007											01		
D691304 13 30	96%	В	1996 1997	140.4 144.2	140.5	140.7	140.9	140.9	140.9	141.2	141.6	143.1	144.3		144.2	uits en cu 141.
Leather tanneries				1 1 1 1 1 1 1 1												
	0.40/	0	1996	135.3	135.3	135.3	132.6	132.6	132.6	132.6	134.3	136.6	138.5	137.7	<b>Tanner</b> 137.8	ies de cu 135.
D691305 13 30 01	94%	C	1997	137.7												
Upper leather			1996	138.8	138.9	138.8	135.6	135.7	135.7	135.7	137.5	140.3	141.8		Cuir pour 140.9	empeigne 138.
D691306 13 30 01 3011  Note: Indexes for the most r	E	В	1997	140.8												

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity A	Aggregati	ons	(198	6=100)				Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne	
Leather footwear			1996	146.1	146.1	146 4	147.5	147.5	147.5	147.0	1400	140.4	150.0			es en cui	
D691311 13 30 02	97%	В	1997	151.0	140.1	140.4	147.5	147.5	147.5	147.9	148.0	149.4	150.9	150.9	150.9	148.3	
Boots, shoes, sandals, me	n's and boys	i'	1996	148.0	148.0	149.1	149.7	140.7	149.7	149.7	149.7	Bottes, s	souliers et				
D691312 13 30 02 791	1 E	В	1997	153.5	140.0	145.1	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	153.5	153.5	153.5	150.3	
Boots, shoes, sandals, wo	men's and gi	irls'	1006	145.0	145.0	145.0	140.0	140.0	1400	1400	440.0		ottes, souli				
D691313 13 30 02 791	2 E	В	1996 1997	145.2 149.6	145.2	145.2	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	149.0	149.6	149.6	149.6	147.2	
Slippers and other house	footwear		4000										ntoufles et				
D691315 13 30 02 791	4 E	Α	1996 1997	145.3 153.7	145.3	145.3	145.3	145.3	145.3	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	148.9	
Other leather products																its en cui	
D691318 13 30 03	93%	В	1996 1997	126.3 127.7	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.7	128.2	127.7	127.7	127.7	126.9	
Leather gloves and mitten	s ex. sport												Gants	et mitaine	s en cuir,	sauf spor	
D691322 13 30 03 785	4 E	С	1996 1997	136.4 136.3	136.4	136.4	136.4	136.4	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	
Handbags, purses, billfold	s												Sacs à	main, bou	rses et p	ortefeuille:	
D691323 13 30 03 785	8 E	В	1996 1997	108.4 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	
Luggage																Valise	
D691324 13 30 03 941	5 F	В	1996 1997	139.2 142.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.9	142.9	142.9	142.9	141.0	
Footwear, athletic and other													Chai	ussures d'	athlétism	e et autre	
D693034 13 30 91 000		D	1996 1997	148.8 154.3	148.8	149.1	149.7	149.7	149.7	151.0	152.0	152.8	154.0	154.0	154.0	151.1	
TEXTILE PRODUCTS			1007	104.0										р	RUNINA	TEXTILES	
D693405 14	84%	٢	1996 1997	118.7 119.3	118.9	119.1	119.0	119.0	119.0	120.0	120.0	120.0	119.3	119.6	119.5	119.3	
Yarns and man made fibr			1007	110.0										File et f	ihres sv	nthétique	
D691325 14 31	91%	С	1996 1997	117.3 114.3	117.6	117.4	116.7	116.8	117.0	116.8	116.3	115.9	115.2	115.4	114.5	116.4	
				114.3	-							Eilác d	n fibra eu	nthátinua	(inel e	aur nnaue	
Yarns (incl. tire yarns) fro			1996	112.8	112.9	113.1	113.0	113.0	113.2	113.8	113.5	113.9	e fibre sy 114.0	114.8	113.5	113.5	
D691326 14 31 01	93%	U	1997	113.5										ilán da áibi			
Spun yarns, pure acrylic f			1996	149.1	149.1	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	ilés de fibi 153.0	151.1	152.2	
D691328 14 31 01 362	/ E	A	1997	151.1			-										
Spun yarns, n.e.s.			1996	109.3	109.4	109.2	109.2	109.3	110.5	110.7	110.7	113.9	113.9	113.7	109.2	s fabriqué: 110.8	
D691329 14 31 01 362		В	1997	109.2													
Filament yarn, nylon, stret			1996	83.6	84.0	84.0	84.0	84.0	83.5	83.5	83.5	83.5	Files de 1 83.5	ilament, d 87.4	e nylon, 1 87.4	extensible: 84.3	
D691330 14 31 01 363	1 E	В	1997	87.1													
Filament yarn, other than	nylon		1996	115.5	115.5	114.9	114.9	114.9	114.9	118.5	117.3	Filés 116.4	de filamei 117.7		nylon), 117.7	extensible: 116.3	
D691331 14 31 01 363	2 E		1997	117.7													
Yarns, silk, fiberglass			1996	112.6	112.7	112.9	112.9	113.0	113.2	113.8	113.6	114.3	114.5		, soie, fib 114.0	re de verri 113.6	
D693037 14 31 91 000	1 92%	С	1997	113.9													
Man made staples fibres,	tow and tops		1996	131.4	132.3	130.9	129.2	129.1	129.0	126.5	125.3	Filés 121.2	synthétiqu 118.3	es en brin 116.6	s, filasse 117.7	et peigne: 125.6	
D693038 14 31 91 000	2 96%	D	1997	116.8													
Filament yarns			1996	108.7	108.9	108.7	108.7	108.7	108.5	109.5	109.1	108.9	109.2	110.6	Filés 110.6	de filamen 109.2	
D693173 14 31 91 000	3 90%	D	1997	110.5	100.0	100.7	100.7	,55.7			. 50. 1	. 50.0					
Fabrics			1006	120.7	121.0	121.0	121.2	121.4	121 /	121.8	121.9	121.9	121.5	121.5	121.8	Tissu: 121.5	
D691357 14 32	74%	D	1996 1997	120.7 121.4	121.2	121.2	121.2	121.4	121.4	121.0	121.9	121.0	121.0	12.1.0	121.0	16.1.0	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pr	rice Indexes, by Commodity regations (1986=100)								Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)										
and Commodity Agg	egatic	7113	(1300	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu			
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moy			
Broad woven fabrics (cotton, v			1996	123.5	123.6	123.7	123.8	123.8	123.9	124.8	124.9	Tissus de 125.0		large (con 124.8	ton, lain 125.1		synt.) 24.3		
D691358 14 32 01	79%	D	1997	125.0							т:	ssages larg	noion sor	iós naur vá	stements	laine	nure		
Broad woven worsted, wool, as D691360 14 32 01 3662		Α	1996 1997	152.5 159.4	152.5	153.7	154.9	154.9	154.9	156.1	156.1		157.3	159.4	159.4		55.7		
Broad woven fabrics, nylon					4400	440.0	440.0	4400	1102	1102	110.3	110.3	110.3	Tissaq 110.3	ges large 111.3		nylor		
D691367 14 32 01 3670	Е	С	1996 1997	110.3 111.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.5	110.5	111.0		110.4		
All other fabrics, n.e.s.										4400	4405	440.4	1101		autre ti				
D691376 14 32 02	64%	D	1996 1997	116.0 115.1	117.0	116.8	116.7	117.0	117.0	116.6	116.5	116.4	116.1	115.0	116.2		116.5		
Tricot fabrics, warp knit															Tissages				
D691377 14 32 02 3681	Е	В	1996 1997	112.4 112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	1	112.4		
Double knit fabrics		_											T	issus large	es à mail	les do	oubles		
D691380 14 32 02 3684	E	В	1996 1997	124.5 126.0	124.5	124.5	124.5	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	1	125.5		
			1331									Tiss	sus nour	armatures	de pneu	s. en	nvlor		
Tire fabrics, nylon	_		1996	107.8	108.9	107.7	107.1	108.1	107.9	106.7	105.7		103.9	102.6	104.5		106.3		
D691382 14 32 02 3690	E	В	1997	102.2										Tingue	Átraita -		m al i to		
Narrow fabrics			1996	127.2	128.1	128.9	129.0	128.7	128.6	127.8	127.5	127.6	127.9	127.5	étroits, r 128.1		128.1		
D691385 14 32 02 3695	E	В	1997	127.0															
Fabrics, broadwoven, wool, ha	ir and mix	X	1996	152.8	152.8	153.6	154.3	154.3	154.3	156.6	156.6	156.6	issus de 1 157.3	tissage larg	ge, laine, 158.7		et mél 155.6		
D693040 14 32 91 0002	90%	D	1997	158.7		100.0													
Fabric, woven, textile fibres			1006	440.0	1001	100.1	1000	100.0	120.4	101.0	122.2	122.2	Tiss 121.3	us de tissa 121.2	ige de fit 121.9		extile:		
D693041 14 32 91 0003	58%	D	1996 1997	119.8 121.8	120.1	120.1	120.2	120.2	120.4	121.9	122.2	122.2	121.0	121.2	121.0		121.0		
Fabrics, broadwoven, mix and	blends													issus de ti					
D693042 14 32 91 0004	84%	D	1996 1997	113.9 114.1	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.1	1	114.0		
Fabrics, knitted, n.e.s.														A	utres tis	sus tr	ricoté		
D693043 14 32 91 0005	74%	D	1996 1997	116.9 118.1	117.9	117.7	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1	•	118.0		
Other textiles products														Autre	s produ	its te	ytile		
D691387 14 33	90%	C	1996 1997	117.8 120.5	117.8	118.2	118.5	118.4	118.1	120.4	120.7	120.8	119.9		120.5		119.3		
			1331	120.5										Singling 6	:1 =4 ===				
Rope, twine and other thread			1996	138.0	137.8	138.0	138.0	137.6	137.7	137.7	137.7		137.7	ficelles, f 137.7	137.7		137.8		
D691388 14 33 01	96%	D	1997	137.9															
Cotton thread			1996	159.2	159.2	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	Fil de	coto 160.0		
D691389 14 33 01 3651	E	В	1997	160.1															
Carpets in rolls			1996	110.7	109.7	111.0	111.2	111.2	1102	115.7	115.9	116.5	113.6	115.6	Tapis 115.7		uleau 113.1		
D691399 14 33 02 8411	E	В	1997	115.7	103.7	111.0	111.2	111.2	110.5	113.7	113.9	110.5	113.0	113.0	115.7		110.		
Household textile products			1000	4440	445.0	445.0	445.0	445.0	4450					textiles d					
D691401 14 33 03	96%	С	1996 1997	114.3 114.7	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.1	114.7	114.7	114.9	114.5	114.6		114.9		
Curtains and draperies, textile														Rideaux e	t tenture	s, en	textil		
D691403 14 33 03 8413	E		1996 1997	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	}	94.8		
Textile bedding, n.e.s.														Δ	Autre liter	rie en	texti		
D691406 14 33 03 8416	Е		1996 1997	119.9 120.6	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9		119.		
Towels, washclothes, textile													Convict	0 04 05-0-1	hauillatt		to di		
	r	n	1996	119.0	123.3	123.9	124.3	124.0	123.9	123.1	120.8		122.4	s et débarl 120.6			122.2		
D691408 14 33 03 8418  Note: Indexes for the most		В	1997	120.6															

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes by Commodity

TABLEAU - 2

Industrial Product Pri and Commodity Aggr					noaity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell	
Other products of textile mater	ials, n.e	3.8.	1006	105.0	405.0	405.0	1000	405.0	1000	107.0				ts en mat		tile, n.d.a	
D691410 14 33 04	72%	D	1996 1997	125.2 128.4	125.6	125.6	126.3	125.8	126.0	127.8	128.6	128.3	128.3	128.3	128.4	127.	
Papermaker's felts			1996	140.0	142.0	140.0	140.0	140.0	1400	454.5	454.5	454.5	454.5			de papetie	
D691413 14 33 04 3693	Е	Α	1997	142.3 151.3	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	147.	
Papermaker's felts, dryer felts			1996	120 5	141.0	141.0	1410	141.0	1410	1400	440.0			s de papeti			
D692850 14 33 04 3693 10	E		1996	138.5	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	146.9	146.9	146.9	146.9	146.9	146.9	143.	
Papermaker's felts, wet felts			1996	144.5	144 5	1445	144.5	1445	1445	1544	4544			de papetie			
D692851 14 33 04 3693 20	Ε		1996	144.5 155.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	149.0	
Jute bags (burlap sacks)			1996	1407	140.7	140.7	140.7	140.7	1407	444.0	455.7			(poches d			
D691415 14 33 04 3711	Е		1997	140.7 155.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.6	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	147.	
Tarpaulins and other covers			1006	101.0	100 1	100 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	400.0	100.0			couverture	
D691420 14 33 04 3717	Ε	С	1996 1997	121.0 122.3	122.1	122.1	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.2	
Bandages, surgical gauze and d	ressings		1000	1000	1000	1000								Bandages,			
D691424 14 33 04 3722	Ε	В	1996 1997	130.2 131.1	130.2	130.2	131.1	130.2	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.8	
Blankets, bedsheets, towels and	cloths		1000	4400		1100								vertures, s			
D693044 14 33 91 0001	100%	С	1996 1997	116.0 116.8	118.1	118.3	118.5	118.4	118.3	117.9	116.9	116.9	117.6	116.8	116.8	117.5	
KNITTED PRODUCTS AND CLOT	THING		1000	1100	1000	100.1	100 7	100.5	1010		4040			TS EN TRIC			
D693406 15	91%	С	1996 1997	119.6 122.6	120.0	120.1	120.7	120.8	121.3	121.4	121.8	122.0	122.4	122.5	122.3	121.2	
Hosiery and knitted wear																s en trico	
D691429 15 34	92%	С	1996 1997	119.8 120.8	120.0	120.5	120.4	119.8	120.1	120.1	120.4	120.2	120.3	120.6	120.7	120.2	
Hosiery																onneteri	
D691430 15 34 01	100%	В	1996 1997	123.2 123.3	123.5	123.7	123.2	120.9	122.2	122.2	123.2	122.5	122.4	122.9	123.0	122.7	
Knitted wear																s en trico	
D691434 15 34 02	90%	С	1996 1997	118.7 120.0	118.8	119.4	119.5	119.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.6	119.8	119.9	119.4	
Sweaters, knitted, men's, boys'														tés, pour l			
D691435 15 34 02 7815	Е	Α	1996 1997	124.4 124.8	124.4	125.0	125.0	125.0	125.0	124.7	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	
Underwear, men's, boys'														nts, pour l			
D691436 15 34 02 7817	Е	Α	1996 1997	131.8 132.8	132.9	133.0	133.0	133.0	132.6	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	
Knit sweaters, blouses and tops	, for wo	men												et corsage			
D691441 15 34 02 7836	Е	В	1996 1997	111.9 114.4	111.9	112.4	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	113.2	114.1	114.4	112.8	
Clothing and accessories																ccessoire	
D691443 15 35	90%	С	1996 1997	119.5 123.0	120.0	119.9	120.8	121.0	121.6	121.8	122.2	122.5	123.0	123.0	122.8	121.5	
Clothing																/êtement	
D691444 15 35 01	91%	С	1996 1997	122.0 123.9	122.5	122.4	122.7	122.7	122.7	122.6	123.1	123.3	123.9	123.9	123.7	123.0	
Coats and overcoats, men's, bo	ys'	-				***								ots, pour t		et garçon	
D691445 15 35 01 7811	Ε	В	1996 1997	118.6 122.2	120.5	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	122.2	122.2	122.2	122.2	121.6	
Men's suits and sport coats														vestons s			
D691446 15 35 01 7812	Е	В	1996 1997	131.0 132.4	131.7	131.0	131.2	131.2	131.3	130.1	131.7	131.7	132.1	132.1	131.8	131.4	
Pants, jeans and shorts, men's	and boys	s'												orts, pour l			
D691447 15 35 01 7813	100%		1996 1997	130.2 131.5	130.2	130.0	130.6	130.6	130.6	130.7	130.8	130.8	130.8	130.8	130.8	130.6	
Note: Indexes for the most a		_			- 1-1		- Net			auront no	ur loo oi	iu maia la				4	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. --- Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggre								prod	uits et	agrega	de pro	e produits (1986=100)						
and commodify Aggit	94		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nual	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moye		
Pants, jeans, men's and boys		В	1996 1997	128.7 129.9	128.7	128.7	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	Pa 129.9	ntalons, je 129.9	ans, pour 129.9	hommes 129.9		rçon: 29.6	
D691448		D						404.0	404.0	101.0	101.7		talons, au	tres, pour			rçon: 31.6	
D691449 15 35 01 7813 20	Е	В	1996 1997	131.8 133.1	131.8	131.3	131.3	131.3	131.3	131.6	131.7							
Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814	E	В	1996 1997	125.3 125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	themises, 125.3	non trico 125.3	tées, pour 125.3	hommes 125.3		rçon: 25.3	
Underwear, women s D691459 15 35 01 7838	E	В	1996 1997	124.1 125.6	124.3	124.4	124.4	124.5	124.1	124.4	125.4	125.6	125.6	Sous-vête 125.6	ments, po 125.6		mme: 24.8	
Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839	E		1996 1997	111.8 112.3	111.8	111.8	111.8	112.3	112.3	112.3	112.3		Vêtements 112.3	de nuit, ( 112.3	oour femr 112.3		fille: 12.1	
Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862		В	1996 1997	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.6	Uniformo	es et vêter 105.9	ments pro 105.9		nnel: 05.2	
Beachwear D691465 15 35 01 7863	E		1996 1997	133.4 132.6	133.4	133.4	133.4	133.4	133.4	133.4	132.6	132.6	132.6	132.6	Vêtemen 132.6		plage 33.1	
Apparel accessories D691467 15 35 02	83%	C	1996 1997	137.6 139.2	137.6	137.6	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.8	Acces 137.8	137.8		37.7	
Foundation garments D691469 15 35 02 7855		С	1996 1997	137.0	137.0	137.0	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	Vêteme 137.5		bas 37.4	
Neckwear D691471 15 35 02 7857		В	1996 1997	140.7	140.7	140.7	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4	T(	ours de	le co 40.3	
Fur apparel D691479 15 35 03 7851	E		1996 1997	78.7 99.3	78.8	78.7	87.4	88.9	96.8	99.5	99.5	99.5	99.4	99.3	êtements 99.4		urrur 92.2	
LUMBER, SAWMILL, OTHER WO				151.5 163.2	154.0	152.1	151.3	160.0	160.1	159.0	165.3	<b>SCI</b> / 167.8	AGES, PR 163.0	<b>ODUITS D</b> 167.0	E <b>SCIERIE</b> 164.1		<b>VER</b> : 59.6	
Lumber and timber			1996	150.9	155.9	156.6	159.9	175.3	177.6	176.1	188.1	192.2	183.7		es et boi 185.4		euvr 74.4	
D691500 16 36 Lumber and ties	88%	U	1997	184.5	156.0	156.7	160.2	176.4	178.8	177.3	189.8	194.2	185.1	192.8	Bois de c 187.0		uctio 75.4	
D691501 16 36 01 Lumber and ties, hardwood	88%	С	1997	186.0										Bois de co				
D691502 16 36 01 3311	100%	D	1996 1997	101.5 103.1	101.9	99.7	104.8	109.4	111.2	109.6	110.0	109.4	109.6		103.4		06.0	
Lumber and ties, softwood  D691505	88%	С	1996 1997	152.7 189.3	158.1	159.0	162.4	179.1	181.6	180.0	193.1	197.6		is de cons 196.5			sineu 78.2	
Lumber, softwood, spruce, Atlar D691506		D	1996 1997	113.7 153.6	116.3	118.2	121.7	139.9	135.9	141.8	158.7			, de résin 158.5	., épinette 148.5		ntiqu 38.1	
Lumber, softwood, Quebec D692870 16 36 01 3312 24	E		1996 1997	124.9 167.9	134.2	137.9	143.5	173.3	173.5	169.9	183.6		ois de cor 173.7	nstruction, 181.2	de résine 168.5		uébe 63.1	
Lumber, softwood, spruce, Onta D691511 16 36 01 3312 31		С	1996 1997	118.4 180.8	122.3	125.6	144.2	173.1	159.5	166.8	191.0	Bois de 212.8	construct 195.9	ion, de ré: 208.5			ntari 66.8	
Lumber, softwood, jackpine, On D691512 16 36 01 3312 32			1996	143.5	146.5	153.7	169.3	184.2	186.1	188.8	199.0	Bois de 202.1	construc 197.7	tion, de ré			ntari 80.1	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggregations	(1986:	=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Lumber, softwood, spruce, Prairies  D691515 16 36 01 3312 41 E D		146.0 209.4	154.1	153.7	155.7	188.8	191.3	191.3	221.5	Bois de 232.4	construction 219.7	n, de rési 232.1	n., épinet 214.0	te, Prairie 191.7
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. interi										Bois	, rés.,épin-	nin-sanin	intérieur	de la C -F
D692859 16 36 01 3312 61 E	1996	151.6 196.0	161.0	158.5	163.6	182.6	185.5	182.9	196.6	204.3	190.9	204.0	199.0	181.7
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interior D692860		188.5 235.4	202.9	203.5	204.3	218.3	233.4	242.9	259.2	Bois, ré 260.0	s., sapin d 232.8	douglas 237.5	, intérieur 237.0	de la CE 226.7
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast D692855 16 36 01 3312 71 E		194.8 178.4	194.8	189.5	186.8	187.6	185.2	189.3	189.2	Bois, 184.4	rés., sapin 178.6		as, littoral 178.4	de la CE 186.7
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast		186.5	186.8	186.8	182.5	189.5	192.3	190.9	191.9	Bois, 197.1	rés., pruch 196.2	e/sap. bea 198.5		de la CE
D692856 16 36 01 3312 72 E	1997	203.7												
Lumber, softwood, western red cedar, B.C., c D692857	1996	180.8 208.4	181.7	182.4	182.5	185.1	197.5	189.4	207.0	196.4	Bois, rés., 1 203.3	205.7	208.6	193.4
Preserved or treated wood  D691527		166.0 166.3	165.3	165.3	165.1	165.8	166.2	165.7	165.3	165.3	166.3	Bo 166.3	is préserv 166.3	ré ou trait 165.7
Lumber, softwood, Atlantic	1996	113.7	116.3	118.2	121.7	139.9	135.9	141.8	158.7	155.3	Bois de co 148.6	nstruction 158.5	, de rés., 148.5	Atlantiqu 138.1
Lumber, softwood, Quebec	1996	124.9 167.9	134.2	137.9	143.5	173.3	173.5	169.9	183.6	193.5	Bois de 173.7		tion, de ré 168.5	s., Québe 163.1
Lumber, softwood, Ontario	1996	124.9 165.4	127.1	130.4	142.4	157.4	152.8	157.1	169.3	178.3	Bois de 170.6	construct	tion, de ré 164.0	s., Ontari 154.1
Lumber, softwood, Prairies	1996	143.8	151.7	151.3	153.4	185.9	188.4	188.5	218.2	228.9	Bois de 216.3	construct 228.6	ion, de ré 210.7	s., Prairie 188.8
Lumber, softwood, B.C.  D693195 16 36 91 3312 50 95% C	1996	167.3 199.4	172.1	171.9	173.6	185.5	189.9	187.5	198.9	201.2	Bois 194.7	de constr 203.3	uction, de 200.9	rés., CB 187.2
Lumber, softwood, B.C. interior D693600 16 36 91 3312 51 98%	1996	155.4 199.1	163.3	163.3	167.9	185.4	189.3	187.4	202.3	Bois 0 207.9	de construc 194.9	tion, rés., 208.4	intérieur 202.2	de la CE 185.6
Lumber, softwood, B.C. coast  D693601 16 36 91 3312 52 91%	1996	183.5	184.1	183.5	181.4	185.5	190.7	187.7	194.3	Bois 192.2	s de constr 194.5		s., littoral 199.2	de la CE 189.4
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. D693602 16 36 91 3312 53	1996	192.4	198.0	195.0	193.6	199.7	204.1	210.3	216.6	Bois de co 214.0	onstruction 199.8		B., sapin 201.3	de dougla 202.4
Lumber, softwood, hemfir, B.C.	1996	187.1	184.7	190.3	187.2	194.1	197.4	195.4	202.4	Bois de 0 204.0	onst., rés. 202.2	pruche/s 210.0	apin beau 208.4	mier, CB 196.9
D693603 16 36 91 3312 54  Lumber, softwood, western red cedar, B.C.  D693604 16 36 91 3312 55	1996	176.4 204.2	177.3	178.1	178.3	181.1	192.9	185.8	201.7	Bois de 192.5	const., rés. 199.5	, thuya gé 201.6		uest, CB 189.1
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canada				1400	455.4	470.7	470.7	470.0	400 "		const., ré			
D693605 16 36 91 3312 60 100%		140.2 187.0	148.7	149.0	155.1	178.7	179.7	178.0	193.5		187.6	198.3	188.7	175.0
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of the D693606	1996	128.5 177.8	136.1	139.3	146.4	174.7	173.9	173.0	Bois de 190.4	const., ré 200.5	s., épinette 184.2	-pin-sapir 192.5	1, est des 178.4	rocheuse 168.2
Spruce, jackpine, fir, Ontario	1996	129.5	133.0	138.1	155.3	178.0	171.3	176.6	194.5	208.0	Epi 196.7	nette, pin 203.5	gris, sap 187.3	in, Ontari 172.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. -See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2									LEAU -							
Industrial Product F and Commodity Ag	Price Inc	dex ons	es, by s (1986	Comn 6=100)	nodity			Indic	es des luits et	s prix o agréga	les pro	de pro	industr duits (	iels, pa 1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Jackpine, total	70 4009/		1996	136.4	141.3	145.0	154.4	176.4	180.1	181.8	198.9	205.1	197.5	202.0	Pir 193.2	gris, total 176.0
D693049 16 36 91 3312 7	72 100%	U	1997	195.2				<u></u>						Épin	ette régi	on centrale
Spruce, central region D693051 16 36 91 3312 7	73 100%	D	1996 1997	115.6 157.6	123.5	126.8	134.4	162.4	159.8	157.4	172.8	183.4	165.1	173.0	158.4	152.7
B.C., S-P-F, 2 x4 STD and be	tter, S4S, K	.D.,			1010	450.0	400.0	400.4	100.0	1000	202.0	CB., S 210.9	6-P-E, 2 x4 193.7		eilleur, B4 211.4	IF, SEC, L.A 186.2
D693609 16 36 99 3312 4	40		1996 1997	149.1 209.1	161.9	158.2	166.0	188.4	188.0	186.8	203.8	210.9	190.7	213.5	211.4	100.2
Lumber, soft., B.C. coast, No	orth America	an m														-Américain
D693607 16 36 99 3312 5	50		1996 1997	175.1 200.9	176.3	176.6	176.2	182.4	192.8	186.3	198.5	192.3	195.6	197.3	200.3	187.5
Lumber, softwood, B.C. coas D693608 16 36 99 3312 5		ma	rkets 1996 1997	238.9 250.3	237.9	237.5	230.6	231.2	229.4	231.0	Bois 6 230.7	de const., 237.8	rés., littora 239.8	al CB., m 244.8	archés d' 249.9	outre-mers 236.6
	) I		1997	250.5										Placane	e at con	treplaqués
Veneer and plywood	070/		1996	145.9	146.7	147.5	147.7	150.2	151.2	155.0	158.0	159.0	159.7	163.6	165.7	154.2
D691528 16 37	97%	С	1997	164.0									Discours	ot contra	nlaguá	de feuillu
Veneer and plywood, hardw			1996	146.8	146.8	146.4	146.9	147.7	148.2	148.8	149.1	148.8	148.3	147.9	148.3	147.8
D691529 16 37 01	91%	C	1997	146.0											Discours	de bessless:
Veneer, birch D691530 16 37 01 3341	E	D	1996 1997	164.5 168.6	168.3	166.9	168.9	171.7	174.1	174.4	175.2	174.5	172.9	171.2	173.7	de bouleau 171.4
Veneer, hardwood, excluding	birch															bois feuillu
D691531 16 37 01 3342	Ε	В	1996 1997	162.2 154.8	158.9	159.9	159.7	160.0	159.9	160.0	160.1	160.0	159.7	159.4	159.3	159.9
Plywood, birch																de bouleau
D691533 16 37 01 3351	Е	С	1996 1997	149.3 154.9	150.4	149.7	149.3	150.1	150.8	151.4	151.8	153.0	152.1	151.5	152.7	151.0
Plywood, hardwood excluding	ng birch												Autr	e contrepl	aqué de	bois feuillu
D691534 16 37 01 3352	Е	С	1996 1997	138.2 138.1	138.5	139.0	138.7	139.6	139.3	141.2	141.0	140.8	140.8	140.9	138.9	139.7
Veneer and plywood, softwo	ood												Piacage e	t contrep	laqué, d	e résineux
D691536 16 37 02	100%	С	1996 1997	145.4 175.5	146.7	148.2	148.2	151.7	153.1	158.9	163.7	165.5	166.9	173.5	176.7	158.2
Plywood, Douglas fir													Cont	treplaqué (	de sapin	de Douglas
D691538 16 37 02 3355	Ε	С	1996 1997	144.5 179.5	147.5	150.2	148.0	153.2	154.2	160.0	164.1	167.9	170.0	176.1	180.5	159.7
Plywood, softwood excl. Doi	uglas fir												Autre	contreplac	ué de ho	is résineux
D691539 16 37 02 3356		С	1996 1997	136.6 170.1	136.6	139.5	140.2	143.7	145.9	153.1	158.7	160.6	161.4	169.8	171.7	151.5
Other wood fabricated mate	rials												Aut	res matér	en hois	travaillés
D691540 16 38	87%	С	1996 1997	153.3 135.4	152.8	147.0	140.8	141.8	138.9	137.5	136.9	137.7				
Sash, door and other millw	ork product	s									C	hâssis. p	orte et au	itres prod	uits ouvi	és en bois
D691541 16 38 01	97%	С	1996 1997	131.2 128.6	131.7	127.9	127.4	127.5	127.6	127.7		127.8		128.0	128.0	
Doors, wooden															Por	tes en bois
D691542 16 38 01 3361	E	С	1996 1997	133.5 128.3	133.5	133.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	
Windows and sash door, win												Fenêtres	châssis (	cadres do	nortes et	de fenêtres
D691543 16 38 01 3362	E		1996 1997	136.3 136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3			136.3	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

104.4 104.7 108.8 110.4 110.4 110.4 110.4 110.4 110.4

1996

1996

1997

E C 1997

Ē

149.8

149.8

103.9

110.4

Moulding, wooden construction

D691544 16 38 01 3363

D691545 16 38 01 3365

Roof trusses, wooden

Charpentes de toît, en bois

108.8

110.4 110.4

Moulures en bois, pour la construction 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

	I Product Pri modity Aggr			, ,		nodity								industr duits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Kitchen units	or cabinets			1996	115.0	115.0	115.0	115.8	1150	115.0	115.0	115.0	115.0		moires de		u section
D691546	16 38 01 3366	Е	С	1997	118.0	115.0	115.0	113.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.
Prefabricated	buildings. wood			1996	132.7	136.0	136.0	136.1	136.2	136.2	136.7	136.7	136.7	136.7	âtiments p 136.7	réfabriqu 136.4	és en bo 136.
D691550	16 38 01 3371	100%	D	1997	137.7				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						100.7	100.4	
Wooden box,	coffins and other	wood e	nd p	roducts 1996	172 7	170 0	1646	152.0	1510	140.2	140.4			cueils et a			
D691556	16 38 02	79%	С	1997	173.7 141.6	172.2	164.6	153.2	154.8	149.3	146.4	145.3	146.8	144.6	144.1	143.2	153
Pulpwood ch	ips			1000	000.0	000.0	105.0	100 =	1-00								ux de bo
D691557	16 38 02 2325	91%	D	1996 1997	203.6 137.9	200.6	185.0	162.7	158.2	148.1	144.2	142.2	139.3	140.6	141.7	140.7	158.
Pulpwood chi	ips, B.C. interior			1000	0.15.5										ıx de bois,		
D691562	16 38 02 2325 50	E		1996 1997	345.0 148.9	325.0	273.6	213.2	195.0	153.7	148.1	142.3	132.2	139.7	143.6	146.4	196.
Pulpwood chi	ips, B.C. coast														aux de boi	s, littoral	de la CE
D691563	16 38 02 2325 60	Е		1996 1997	213.2 133.0	208.4	196.8	158.1	155.6	143.8	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	155.
Particle board	d and waferboard												Pai	nneaux agg	alomérés e	t pannea	ux gaufré
D691566	16 38 02 3358	Е	С	1996 1997	130.6 108.6	130.9	127.6	125.4	134.4	129.8	125.6	123.9	137.0	120.6	113.4	110.7	125.
Pallets, wood	len															Palett	es en bo
	16 38 02 3377	Е	С	1996 1997	117.3 135.7	116.8	116.8	116.8	118.3	120.1	120.1	122.3	122.3	127.7	133.3	133.8	122.
	distribution conta												Contenar	nts en bois	nour la liv	raison e	la distrib
	16 38 02 3381		В	1996 1997	144.0 148.7	144.0	144.0	143.9	143.9	143.9	148.2	148.2	148.2	150.9	150.9	150.9	146.
Shingles, wo					1 10.7											Rardea	ux en bo
	16 38 02 3391	Е		1996 1997	222.3 245.7	219.3	219.3	219.3	247.1	247.1	247.1	247.1	247.1	245.7	245.7	245.7	237.
Shakes, wood				1337	240.7										Pardo	aux fondi	ıs, en bo
		_	0	1996	172.1	172.3	181.2	187.6	193.7	196.6	197.3	198.1	197.8	203.3	206.3	207.5	192.
	16 38 02 3392	E		1997	208.4									mandásial m			
	ins and other mort			1996	142.4	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	matériel p 143.6	143.6	143.6	143.
	16 38 02 9419		В	1997	144.0												
	losures and wood			1996	127.6	127.2	127.6	127.8	129.0	130.3	131.6	133.1	133.1	ntenants, f	ermetures 141.4	et paletti 141.9	es, en boi 132.
	16 38 91 0002	87%	С	1997	142.5												
Shingles and	shakes, wooden			1996	192.1	191.1	196.4	200.3	215.0	216.7	217.2	217.7	217.5	Bardeau 220.2	x et barde 222.0	aux fendi 222.7	ıs, en boi 210.
D693065	16 38 91 0003	100%	D	1997	223.2												
Pulpwood ch	ips, east of the roo	ckies		1996	149.0	152.8	149.6	145.0	145.1	147.0	145.4	144.4	143.6	Copeaux 142.9	de bois, à 143.2	l'est des 140.4	rocheuse 145.
D693425	16 38 91 0004	82%		1997	135.0												
Pulpwood ch	ips, total B.C.			1996	295.3	281.0	244 7	192.5	180.2	150.0	142.1	138.5	132.1	136.8		de bois,	total CE
D693620	16 38 91 0005	100%		1997	142.9				700.2								
FURNITURE A	AND FIXTURES			1996	125.7	125.6	125.0	125.9	125.8	125 B	125.8	125.8	ME 125.8	125.8		125.8	IBLEMEN 125.
D693408	17	92%	С	1997	125.9	120.0	720.0	120.0	120.0	120.0	120.0			12010	72010		
Household fu	ırniture			1996	105.0	125.6	126.1	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	leubles (	de maiso
D691581	17 39 01	92%	В	1997	125.6 126.0	125.6	120.1	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.
Household ty	pe furniture, wood	len		1077	107.5	10	467.5	40= 5	405.5	405.0	485.7	1055	105.7	105.7			on, en bo
D691582	17 39 01 7411	E	В	1996 1997	135.8 135.7	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.
Household ty	pe furniture, meta	ı								10::	45.1	10.	451	4011	Meubles		
D691583	17 39 01 7412	Ε	В	1996 1997	124.1 124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Con	al Product Price mmodity Aggre	ce inc egatic	dex ons	es, by (1986	Comn 6=100)	nodity			Indic	es des luits et	s prix c agréga	les pro ations	de pro	duits (	rieis, pa (1986=1	ar 100)	
	, 33				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Household t	type furniture, uphol	stered	_	1996	121.9	121.9	123.4	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	leubles de 123.0	maison, 123.0	rembourr 122.
D691584	17 39 01 7413	E	В	1997	123.0												
Office furnit	ture			1996	125.8	125.8	126.0	126.0	125.9	125.9	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	Meubles 126.0	de burea 126.
D691588	17 39 02	98%	D	1997	126.1	120.0	120.0	120.0	120.0								
Office furnit	ture, record equipme	nt, woo	d	1000	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	Meubles d	e bureau 126.7	et mat. de 126.7		ent, en bo 126.
D691589	17 39 02 7414	Е	С	1996 1 <b>99</b> 7	126.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	720.7	120.7	120.7				
Office furnit	ture, record equipme	nt, meta	ıl	4000	400.0	400.0	400.0	100.0	100 0	133.9	133.9	133.9	Aeubles de 133.9	bureau 133.9	et mat. de 133.9	classeme 133.9	nt, en méi 133.
D691590	17 39 02 7415	Е	В	1996 1997	133.0 133.9	133.0	133.9	133.9	133.9	133.9	133.5	133.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
School furni	iture									440.7	440.7	440.7	1407	140.7	140.7	Meut 142.7	les d'éco
D691591	17 39 02 7416	Е	С	1996 1997	142.7 142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.
Special purp	pose furniture															le d'usag	
D691593	17 39 02 7418	Е	В	1996 1997	117.6 117.6	117.6	117.2	117.2	116.9	116.9	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.
Other furnit	ure and fixtures												Autres	meublo	es et artic	les d'am	eubleme
	17 39 03	79%	D	1996 1997	125.4 125.2	125.3	125.1	125.0	125.1	125.0	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	125.
	s, trucks and fittings												Tring	es et mo	ntures à r	deaux et	accessoir
	17 39 03 4684	F	В	1996 1997	131.7 131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7		131.7		131.7	131.
Lockers and					101.7											Casiers et	ravonnao
	17 39 03 7419	Е		1996 1997	129.2 129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2		129.
				1997	123.2											Sommier	ot matal
	and mattresses		С	1996 1997	120.0 120.5	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.
	17 39 03 7421			1337	120.5								Mout	los do h	ureau et m	atórial da	olaccomo
	ture and record equip		0	1996	129.8	129.8	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2		130.
	17 39 91 0001	100%	C	1997	130.2									âzro pr	BOID FT B	DODUUTO	DE DADU
	PAPER PRODUCTS			1996	166.0	158.1	148.7	141.7	140.6	139.1	139.2	137.4	135.2	132.9	131.0		141.
D693409	18	97%	A	1997	130.0												
Pulp				1996	198.9	167.2	137.1	120.5	120.6	122.2	130.4	131.8	132.0	132.3	128.6	Pā 129.8	t <b>es de bo</b> 137.
D691600	18 40	100%	В	1997	128.3												
Woodpulp,	sulphate			1996	190.1	158.4	126.0	110.1	111.5	113.2	122.4	123.9	124.2	124.5	Pâte 120.6	de bois, 122.0	au sulfa 128.
D691601	18 40 01	100%	В	1997	120.4												
Woodpulp,	sulphate, bleached a	nd sem	i-ble	ached 1996	189.9	158.4	125.8	109.7	111.2	112.9	122.1	123.7	Pâte de bo	is, au su 124.3	ılfate, blan 120.3		mi-blanch 128.
D691603	18 40 01 3412	100%	В	1997	120.1												
Woodpulp,	sulphate, bleached,	domesti	С	1996	181.0	148.3	116.1	95.2	1020	104.3	117.9	118.8		bois, a	u sulfate, t	lanchie, d	
D691604	18 40 01 3412 11	Е	В	1997	114.6	140.0		00.2	102.0	104.0	117.5	110.0	110.1	110.5	115.0	114.4	120.
Woodpulp,	sulphate, semi-blead	hed, do	mes	tic 1996	205.8	168.2	1/1 0	127.0	101.6	101.0	100.0		âte de bois				
D691605	18 40 01 3412 12	Е	В	1997	134.9	100.2	141.9	137.9	121.0	121.8	129.6	131.0	136.7	138.5	131.9	136.4	141.
Woodpulp.	sulphate, bleached.	export		1000	100.5	4500	1000	4400							au sulfate,		
D691606	18 40 01 3412 21	Е	В	1996 1997	190.5 120.5	159.9	126.3	110.6	112.3	114.0	122.6	124.3	124.5	124.6	120.6	122.2	129
Woodpulp,	sulphate, semi-blead	ched, ex	port									F	Pâte de boi	s, au sul	fate, semi-	blanchie,	exportati
D691607	18 40 01 3412 22	Е	С	1996 1997	188.1 114.7	147.4	125.7	106.6	104.8	107.6	116.6	118.7				118.3	
Woodpulp,	sulphate, unbleache	d													Pâte de l	ois, au si	ılfate écr
	18 40 01 3413		С	1996 1997	198.8 139.9	160.1	143.0	132.6	133.2	133.1	141.3	141.7	141.3	143.1		140.9	145

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Industrial Product Price and Commodity Aggree					louity							oduits i de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Woodpulp, sulphite, bleached			1996	150.5	134.8	98.3	88.7	86.3	93.4	98.7	103.8	103.7	Pâ	te de bois 97.7	au sulfit	
D691609 18 40 02 3414 1	00%		1997	95.1								100.7	701.0		00.0	104.
Woodpulp, sulphate, domestic D693196 18 40 91 3412 10 1	00%		1996 1997	187.0 119.4	153.1	122.3	105.4	106.7	108.5	120.7	121.7	121.0	Pâte de 123.6	e bois, au 119.0	sulfate, ( 119.7	domestiqu 125.
												<u> </u>	D041		- 16-4	
Woodpulp, sulphate, export D693197 18 40 91 3412 20 1	00%		1996 1997	190.4 120.2	159.2	126.3	110.4	111.9	113.6	122.3	124.0	124.4	124.4	e bois, au 120.5	122.0	exportatio 129.
Newsprint and other paper stock												Papie	er journal	et autre	s pâtes	travaillée
D691616 18 41	98%		1996 1997	164.5 129.1	164.1	159.9	155.0	153.4	150.2	146.8	142.7	138.4	133.6	130.9	130.8	147.
Newsprint and other paper for pri	nting		1000									Papier jo				
D691617 18 41 01 1	00%		1996 1997	172.7 128.6	174.3	171.1	165.7	163.5	158.6	154.1	148.5	142.4	135.4	131.1	131.1	154.0
Newsprint paper			1000													oier journa
D691618 18 41 01 3511 1	00%		1996 1997	176.8 128.2	178.9	176.3	171.2	168.4	162.1	157.2	150.8	143.7	135.9	130.9	131.0	156.
Newsprint paper, domestic														Papier	journal, d	tomestiqu
D691619 18 41 01 3511 10	E.		1996 1997	202.3 156.0	200.3	200.1	196.2	193.6	186.7	179.9	174.2	168.9	163.3		157.9	181.
Newsprint paper, export														Panier	iournal	exportatio
D691620 18 41 01 3511 20	E		1996 1997	173.2 124.3	175.9	173.0	167.6	164.8	158.7	154.1	147.6	140.2	132.1	127.1	127.2	153.
Other paper for printing			1007	124.0										Autroc n	aniore d'	improceio
	00%		1996 1997	155.4 130.2	155.1	149.3	142.9	143.4	143.6	141.0	138.9	136.9	133.4	132.3	131.6	impressio 142.0
	00 /6	D	1337	130.2												
Other paper for printing, domestic	-		1996	144.8	143.4	137.0	128.5	127.9	128.1	127.6	126.0	125.1	123.3	ers d'impr 123.6	122.9	129.
D691622 18 41 01 3519 10	E	B	1997	122.4												
Other paper for printing, export			1996	169.9	171.0	166.2	162.6	164.6	164.8	159.4	156.7	153.2	itres papi 147.2	ers d'impi 144.3	ression, 143.5	exportatio 158.6
D691623 18 41 01 3519 20	Е	В	1997	140.9												
Paperboard and building board			1996	142.4	138.7	132.5	130.0	129.9	128.7	126.5	126.7	126.7	Carton e	t pannea 128.3	128.3	nstructio
D691624 18 41 02 1	00%		1997	128.8												
Liner board			1996	156.9	150.8	141.5	135.1	129.5	128.1	126.4	126.6	126.5	126.1	129.0	Carto 129.4	n doublur 133.8
D691625 18 41 02 3561 1	00%		1997	128.9	100.0	171.5		120.0	120.1	120	120.0	120.0	120.1	120.0	120.4	
Corrugating container board			1996	100.0	140 1	100 4	1040	115 0	1111	110 5	110.5	110 5	Ca 110.5	rton ondu 116.7	lé, pour 116.7	contenant
D691628 18 41 02 3562	Е		1997	160.6 116.7	146.1	129.4	124.9	115.8	114.4	110.5	110.5	110.5	110.5	110.7	110.7	122.4
Boxboard, folding and non-folding														ur boîtes,		
D691629 18 41 02 3563	Ε		1996 1997	161.4 149.2	161.3	156.1	156.6	160.3	156.8	149.4	149.2	149.2	149.2	149.2	149.2	154.
Other related packaging boards													Autres (	cartons d'e		e connexe
D691630 18 41 02 3569	Е		1996 1997	143.2 139.9	143.2	143.2	143.2	141.4	141.4	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	141.0
Building paper, not coated								-				Papier de	construc	tion, non	enduit, n	i imprégn
D691631 18 41 02 3571	Е		1996 1997	123.6 129.3	123.6	123.6	123.6	125.1	125.1	126.7	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	126.5
Building paper, coated												Papie	er de cons	struction,	enduit ou	ı imprégn
D691632 18 41 02 3572	Ε		1996 1997	103.6 120.4	105.0	105.6	105.5	115.2	115.5	117.6	118.3	118.4			117.7	113.
Building board, hard board													Pann	eaux de c	onstructi	on, rinide
	E		1996	112.1	112.1	112.1	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1		112.
D691633 18 41 02 3573	E	0	1997	113.1									Panna	aux de co	netruotio	n flevible
Building board, soft board	_		1996	112.6	111.7	111.7	111.7	113.6	113.6	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	112.9
D691634 18 41 02 3574  Note: Indexes for the most rec	Е		1997	112.3												

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price Inc and Commodity Aggregation	dex ons	es, by (1986	Comm =100)	nodity			Indic	es des uits et	agréga	es pro ations	duits i de pro	duits (	riels, pa 1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Other converted paper products D691635 18 41 03 86%	С	1996 1997	153.0 132.3	146.4	139.7	134.4	133.6	136.5	137.4	134.7	133.7	Autres p 133.8	roduits de 133.6	papier 1 132.9	transform 137.5
Writing and reproduction paper D691636 18 41 03 3521 E		1996 1997	117.8 120.1	119.6	119.6	119.6	119.6	120.1	120.1	120.1	120.1	Papiers 120.1	fins à écr 120.1	ire et à re 120.1	production 119.7
Fine papers, n.e.s.	Δ	1996 1997	158.7 126.9	148.4	137.3	129.5	128.1	133.7	131.8	129.2	128.6	129.9	129.9	Autres p	papiers fin 134.4
Wrapping paper, standard D691640 18 41 03 3541 100%		1996 1997	153.1 138.5	149.0	144.4	140.3	140.7	142.4	147.8	143.5	141.1	139.4	Papier d' 138.2	emballag 139.2	e, standar 143.3
Wrapping paper, standard, domestic	A	1996 1997	144.5 129.5	139.1	133.5	129.4	131.8	131.4	129.2	130.3	Pa 130.5	pier d'em 130.1	ballage, st	tandard, d	domestiqu 132.4
Wrapping paper, standard, export	C	1996 1997	166.1 152.0	164.0	160.9	156.7	154.0	159.0	175.8	163.3	Pa 157.2	pier d'en 153.4	iballage, s 150.4	tandard, 153.9	exportation 159.6
Paper board D693067 18 41 91 0001 100%		1996 1997	157.9 132.9	152.2	143.2	139.6	136.2	134.3	130.6	130.6	130.5	130.4	132.9	133.1	Carton 137.6
Building board D693068 18 41 91 0002 100%		1996 1997	106.5 119.3	107.5	107.9	107.9	115.4	115.5	117.2	117.8	117.9	118.1	Panne 117.5	aux de c 117.4	onstruction 113.9
Paper products D691644 18 42 90%	В	1996 1997	140.5 133.3	138.9	137.5	135.1	133.8	132.8	132.5	132.4	132.2	132.0	133.1	Produits 133.5	du papie 134.5
Boxes, bags and other paper containe D691645 18 42 01 100%		1996 1997	140.4 129.2	139.3	136.3	133.1	131.9	129.4	128.9	128.3	Boîtes 127.5	, <b>sacs et</b> 127.6	autres co 128.9	ntenants 129.6	en papie 131.8
Paper bags, printed or plain D691646 18 42 01 3111 E	В	1996 1997	143.0 133.7	140.8	138.9	137.0	137.0	137.0	134.6	133.4	133.4	Sa 133.4	cs en papi 133.7	er, imprin 133.7	nés ou uni 136.0
Set-up boxes, paper and paperboard D691648	В	1996 1997	151.8 151.7	151.8	151.8	151.8	151.3	152.9	152.9	152.9	152.9	Boîtes n 152.9	nontées, e 152.9	n papier 6 152.9	et en carto 152.4
Folding boxes, paper and paperboard D691649 18 42 01 3114 E	В	1996 1997	123.1 117.7	123.1	120.5	121.2	121.3	119.7	119.4	119.5	119.4	119.4	Boîtes, e 119.4		et en carto 120.
Corrugated cartons and packaging D691650 18 42 01 3115 E	A	1996 1997	149.4 132.4	147.5	143.6	137.7	135.3	131.5	131.0	130.1	128.5	Boîtes e 128.7	t cartons e	n matière 132.3	
Drums, cans, cannisters, paper D691651 18 42 01 3116 E	С	1 <b>996</b> 1997	<b>99</b> .5 101.4	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	Tonnelets 100.2		s, en papie 100.
Paper consumer products           D691654         18 42 02         100%	В	1996 1997	125.6 119.4	122.4	122.8	120.6	119.3	117.8	117.4	117.5	Pro 118.3	118.0		1'usage t 119.4	iomestiqu 119.9
Paper towels D691655 18 42 02 3123 E	В	1996 1997	137.0 129.1	128.7	133.3	131.3	125.7	124.2	127.0	128.9	128.8	128.8	129.4	129.1	ssuie-main 129.
Toilet paper D691656 18 42 02 3124 E	В	1996 1997	142.2 127.5	139.8	132.2	129.9	130.1	128.1	127.1	127.2	126.7	127.8	129.3		hygiéniqu 130.
Facial tissue D691657 18 42 02 3125 E	В	1996 1997	127.0 122.5	126.9	128.9	127.8	124.4	120.0	121.6	118.6	115.8	118.1	121.4		-mouchoir 122.
Sanitary napkins, diapers, tampons D691658 18 42 02 3126 E	С	1996 1997	106.8 106.7	103.9	107.7	105.4	105.0	106.0	103.4			ampons h		s et couc 106.7	hes jetable 105.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggre	eyau	OHS	5 (190	= 100)				proc	iuits et	agrega	ations	ae pro	duits (1	1 =006	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Paper table napkins, table cloths D691659 18 42 02 3127		В	1996 1997	132.5 128.6	133.3	132.8	130.0	131.9	122.7	125.3	122.7	121.6	Serviettes 123.3	de table 125.8	et nappes 128.6	, en papi 127.
Other paper products														Autres	produits	du papi
D691660 18 42 03	72%	С	1996 1997	149.1 146.2	147.9	147.4	145.8	144.6	145.7	145.7	146.1	145.9	145.5	146.2	146.2	146.
Paper plates, drinking cups D691663 18 42 03 3121	E	Α	1996 1997	144.0 143.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.6	ssiettes e 143.0	t gobelets 143.0	, en papi 143.
Envelopes, printed or plain D691665 18 42 03 3129	Е	Α	1996 1997	199.8 190.9	199.8	199.8	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	Er 190.9	veloppes ( 190.9	n papier, 190.9	imprimée 190.9	s ou unie 193.
Gummed paper and tape														ıban adhé	sif et pap	ier gomn
D691674 18 42 03 3595	E	С	1996 1997	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.
Converted paper, treated			1996	136.1	136.1	136.0	136.0	136.1	136.1	136.0	136.0	136.5	137.4	Papi 137.4	er transfo	rmé, trai 136.
D691675 18 42 03 3596	E	В	1997	137.4												
Converted paper, excluding treated D691676 18 42 03 3598	ed E		1996 1997	127.5 124.2	126.0	124.2	121.4	118.9	122.4	122.4	121.6	120.8	Autre 120.8	papier tra 123.7	ansformé, 124.2	sauf trai
Converted aluminum foil D691679 18 42 03 4681	E	В	1996 1997	134.1 132.8	134.2	134.2	134.1	134.1	133.7	133.7	133.8	133.4	Alum 133.3	133.2	feuilles, 133.3	transform
Carbon paper, typewriter ribbons D691681 18 42 03 9013	E		1996 1997	113.5 111.9	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	111.9	111.9	Papie 111.9	r carbone 111.9	et rubans 111.9	de mach 111.9	ine à écri 112.
Loose leaf binders and parts D691682 18 42 03 9015	E		1996 1997	150.7 149.3	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	Relieur 149.6	s de feuill 149.6	les mobile 149.3	s et pièce 149.
Office and stationery supplies D693070 18 42 91 0002	75%	С	1996 1997	178.1 170.8	174.6	174.5	171.3	171.1	171.4	170.8	170.7	170.7	Pap 170.7	eterie et f 170.9	ourniture 170.8	de burea
PRINTING AND PUBLISHING				170.0											ESSION E	T EDITIO
D693410 19	18%	D	1996 1997	175.5 167.9	174.6	172.2	170.2	171.1	170.3	168.8	168.6	168.8	168.7	168.0	169.1	170.
Tags and labels, printed or plain D691695 19 43 02 3122	Е	С	1996 1997	163.0 162.7	163.0	163.0	163.0	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	iquettes, 162.7	imprimée 162.7	s ou unie 162.
Business accounting records D691698 19 43 02 8992	É	В	1996 1997	268.7 242.9	265.4	256.6	250.4	255.0	250.2	246.4	246.4	247.5	Do 247.6	cuments 245.4	pour la ci 248.3	omptabili 252.
PRIMARY METAL PRODUCTS													PRODUI	S METAL	LIQUES F	RIMAIRE
D693411 20	91%	В	1996 1997	129.5 125.0	130.0	129.2	129.1	129.6	126.3	123.6	124.5	123.5	121.7	122.3	123.9	126.
Iron and steel products															du fer et	
D691703 20 45	89%	В	1996 1997	120.5 121.5	120.6	120.3	120.3	120.2	120.3	120.9	121.0	120.8	120.7	120.8	121.1	120.6
Primary steel products													s d'acier			
D691704 20 45 01	87%	С	1996 1997	119.5 119.7	119.2	118.9	118.8	118.7	118.6	119.2	119.2	118.9	118.9	118.8	119.1	119.0
Blooms, billets, slabs, carbon ste	eel							1010	105.0	100.5	405.0		ms, billette			
D691713 20 45 01 4419	Ε	В	1996 1997	126.8 124.2	126.2	125.6	126.2	124.9	125.0	126.5	125.8	125.2	124.7	124.1	124.1	125.4
Concrete reinforcing bars, not fall		d B	1996 1997	136.3 132.8	136.3	136.3	136.2	136.2	136.2	136.2	135.1		l'armature 132.8	pour le b 132.8		travaillée 135.2
Wire rods, hot rolled  D691716 20 45 01 4426			1996	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	118.9	118.9	118.9	118.9	Fils mach 118.9	ine, lamin 118.9	és à chau 118.2

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggrega	Inde atio	exe ns	es, by (1986)	Comr (=100	nodity			proc	ces des luits et	s prix c agréga	des pro ations	de pro	industr duits (	1986=1	00)	
, 33 3	_		`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Bars and rods, carbon steel D691717 20 45 01 4427 100	0%	В	1996 1997	126.5 118.4	125.4	125.3	124.3	124.3	124.0	121.2	121.2	118.4	118.4	arres et tig 118.4	ges, d'aci 118.4	er ordinair 122.2
Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10	E	В	1996 1997	125.2 115.2	123.9	123.9	122.6	122.6	122.2	118.8	118.8		arres, d'ac 115.2	ier ordinai 115.2	re, lamino 115.2	ées à chau 119.9
Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20	Е	В	1996 1997	130.9 130.0	130.9	130.6	130.6	130.6	130.6	130.0	130.0	130.0	Barres, d'a 130.0		aire, lami 130.0	nées à froi 130.4
Bars and rods, alloy steel D691720 20 45 01 4429 100	0%	С	1996 1997	130.7 127.9	129.7	129.5	129.2	128.9	128.3	128.5	128.0	127.9	127.7		et tiges, 127.9	d'acier all 128.7
Bars, alloy steel, hot rolled D691721 20 45 01 4429 10	E	С	1996 1997	128.7 126.4	127.7	127.5	127.2	127.1	126.6	126.9	126.4	126.2	Barres 126.0	, d'acier al 126.1	lié, lamin 126.4	ées à chau 126.9
Bars, alloy steel, cold finished D691722 20 45 01 4429 20	E	С	1996 1997	149.0 141.8	147.6	146.7	146.5	145.1	143.7	143.2	142.7	142.7	Barre 142.4	s, d'acier : 142.9	allié, lami 141.8	nées à froi 144.5
Plate, carbon steel, not fabricated D691723 20 45 01 4431	E	A	1996 1997	122.2 120.0	121.1	120.3	121.1	119.2	119.3	121.7	121.2	120.3	Tôles d' 120.8	acier ordi 119.8	naire, nor 119.8	travaillée 120.6
Plate, alloy steel, not fabricated D691724 20 45 01 4432	Ε		1996 1997	124.7 121.3	124.6	123.1	122.6	123.0	122.4	122.5	121.3	121.3	Tô 121.3	les d'acier 121.3	allié, noi 121.3	1 travaillée 122.5
Sheet and strip, carbon steel, not fa D691725 20 45 01 4434 101	brica		1996 1997	118.2 122.4	118.4	118.4	118.6	118.7	118.8	119.8	120.5	Feu 120.5	illes et feu 120.7		acier ordi 121.2	n. non-tra 119.5
Carbon steel sheets, hot rolled D692843 20 45 01 4434 10	E	A	1996 1997	118.4 123.1	118.8	118.7	119.0	119.2	119.3	120.8	121.9	Fe 121.7	uilles d'ac 121.9	ier ordinai 121.5	re, lamin 121.9	ées à chau 120.3
Carbon steel sheets, cold finished D692844 20 45 01 4434 20	Е	A	1996 1997	118.0 120.9	117.6	117.8	117.7	117.8	117.7	117.6	117.4	117.9	euilles d'a 118.0	cier ordin 117.9	aire, lami 119.5	nées à fro 117.9
Sheet and strip, alloy steel D691726 20 45 01 4435	Е	В	1996 1997	128.6 116.3	124.8	123.1	122.5	121.8	118.9	119.3	117.6	115.0	115.0	euilles et f 115.0	euillards, 115.0	d'acier all 119.7
Galvanized steel sheeting and stripin D691727 20 45 01 4437	ng E	В	1996 1997	117.9 118.3	117.9	116.7	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	Feuilles 115.4	et feuilla 116.8	rds, d'aci	er galvanis 116.2
Tinplate D691728 20 45 01 4438	Е	Α	1996 1997	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	Fe 111.9	uilles et fe 111.9	uillards, 111.9	de fer-blar 111.9
Grinding balls, steel D691734 20 45 01 4492	Ε	Α	1996 1997	103.1 103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	Boulets 103.1	de broya 103.1	ge, en aci 103.1
Steel pipe and tubing, steel           D691735         20 45 02         10	0%	В	1996 1997	114.6 117.7	114.5	114.4	114.4	115.2	114.9	116.7	116.8	117.2	116.5		117.5	bes d'acid
Pressure pipes, steel D691736 20 45 02 4451	s		1996 1997	133.0 109.9	131.1	127.6	122.2	120.3	119.8	119.4	114.9	113.3	113.1		de press 109.9	sion, d'aci 119.6
Mechanical steel tubing D691737 20 45 02 4452	E	В	1996 1997	137.9 142.6	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	138.2	139.9	139.9	139.9	Tubes 141.7		ues, d'aci 139.
Other pipe and tubing, carbon steel D691738 20 45 02 4454	Е	В	1 <b>996</b> 1997	111.9 115.0	111.9	111.8	111.5	112.5	112.5	115.7	115.6	115.2	Autres tu		bes, d'aci 115.0	er ordinai 113.6
Other pipe and tubing, alloy steel D692814 20 45 02 4455	E	С	1996 1997	115.2 109.3	114.6	113.4	111.8	111.5	111.3	112.6	111.8	111.6	Autr 110.8		et tubes, 109.3	d'acier all

IABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	- cgall		, (150									<u> </u>	duits (			
				Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne annuelle
Iron and steel foundries																et d'acie
D691741 20 45 03	91%	С	1996 1997	130.1 133.5	131.9	131.7	131.9	131.9	133.0	133.1	133.3	133.5	133.1	133.7	134.1	132.6
Steel castings D691742 20 45 03 4493	E	В	1996 1997	137.9 142.4	139.3	140.1	136.4	134.3	139.3	138.4	138.7	138.1	137.1	144.7	Moula 143.6	ges d'acie 139.0
Municipal iron castings D691744 20 45 03 4495	F	С	1996 1997	131.3 135.8	133.6	133.6	133.6	133.6	135.5	135.8	135.8	135.8	Fonte de m 135.8	oulage po	ur voirie 135.8	municipal
Cast iron pipe															Tuvai	ux en font
D691747 20 45 03 4498	Е	С	1996 1997	103.9 110.6	105.6	105.6	105.6	105.6	107.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	108.1
Iron castings, n.e.s.			1000													es de font
D691748 20 45 03 4499	Е	Α	1996 1997	142.2 145.0	144.5	144.1	144.6	144.8	144.8	144.9	145.0	145.7	145.3	144.9	145.5	144.7
Iron and steel pipe fittings D691749 20 45 03 4674	E	С	1996 1997	127.4 134.3	128.9	128.9	132.5	132.5	133.7	134.3	134.3	134.3	Raccords 134.3	de tuyaute 134.3	rie, de fe 134.3	r ou d'acie 132.5
Ferro-alloys																rro-alliage
D693073 20 45 91 0001	100%	D	1996 1997	109.5 110.4	111.2	109.6	110.8	111.0	111.0	111.0	111.1	110.9	110.7	110.3	110.8	110.7
Pig iron and steel ingots D693074 20 45 91 0002	23%	D	1996 1997	120.3 118.7	119.9	119.5	119.8	119.0	119.0	120.0	119.6	119.2	119.1	Ling 118.7	ots de fe 118.6	r et d'acie 119.4
Steel blooms, billets and slabs D693075 20 45 91 0003	100%	D	1996 1997	143.0 140.6	142.4	141.9	142.3	141.4	141.4	142.1	141.4	141.1	Bloo 141.4	ms, billett 141.2	es et bra 140.5	mes d'acie 141.7
Steel bars and rods D693076 20 45 91 0004	88%		1996 1997	124.2 121.5	123.8	123.7	123.4	123.3	123.1	122.9	122.6	121.8	121.4	121.4	arres et t 121.4	iges d'acie 122.8
Cast iron pipe and steel pipe fi			1996 1997	125.0 132.0	126.6	126.6	129.9	129.9	131.1	132.0	132.0	Tuyau 132.0	en fonte 132.0	et raccord 132.0	s de tuya 132.0	ux en acie 130.1
Bars, hot rolled, steel			1996	126.5	125.3	125.2	124.3	124.2	123.8	121.8	121.6	119.3	119.2	arres d'aci 119.2	er, lamino	ées à chau 122.5
D693078 20 45 91 0006  Bars, cold finished, steel	100%	U	1997	119.3	122.5	122.1	122.1	121.8	121.6	121.1	121.0	121.0	121.0	Barres d'a	cier, lamii 120.9	nées à froi 121.6
D693079 20 45 91 0007 Sheet and strip in various form	100%	С	1997	120.9	119.2	118.5	117.9	117.8	1176	1176	117.5	1172	Feuilles e	t feuillards		ses forme
D693080 20 45 91 0008	100%	С	1997	119.3	113.2		117.0		117.0			117.2			710.1	
Iron casting and steel pipe fitti D693081 20 45 91 0009	ngs 100%	С	1996 1997	138.7 142.5	140.8	140.6	141.7	142.0	142.2	142.4	142.5	Moula 143.0	ges de fon 142.7	te et racco	ords de ti 142.9	ıy. en acie 141.8
Plate, carbon and alloy D693218 20 45 91 0010	100%	В	1996 1997	122.4 120.1	121.5	120.6	121.3	119.5	119.6	121.8	121.2	120.4	120.9	Tôles, d'a	cier ordir 120.0	aire et alli 120.8
Sheet and strip, cold reduc., c			1996	119.8	118.8	118.7	118.5	118.5	117.9	117.9	117.4		euilles, lan 117.5	n. à froid, a 117.5		, allié et si 118.2
D693219 20 45 91 0011	100%	В	1997	120.1										Produ	its de l'	aluminiur
D691750 20 46	96%	С	1996 1997	131.9 122.2	128.3	126.7	127.5	127.6	124.9	120.2	121.2	119.5	114.4	112.8		122.9
Manufactured aluminum proc												Pr	oduits de	l'alumin	ium, ma	nufacturé
D691758 20 46 03	98%	В	1996 1997	117.1 114.0	117.7	116.9	116.7	116.4	117.5	116.2	116.5	116.0	114.5	113.4	115.1	116.2
Aluminum castings and forgin	gs		1996	118.4	119.5	1184	117.9	118.7	120.7	120.5	121.0	120.5	Moula 119.2	ges et for 118.0	geages d 119.7	'aluminiur 119.4

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggi	regation	ons	(198	6=100)	,			proc	luits el	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
, 50				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Aluminum struct, shapes and e		В	1996 1997	103.7 95.9	104.1	103.2	103.6	101.7	101.8	98.6	98.7	Autres pr 98.3	ofilés de cl 96.0	94.9	ou refoulé 97.0	s en alum 100.1
			1337									Alu	ıminium et	alliages o	l'aluminiu	m, moulé
Aluminum and aluminum alloys D693082 20 46 91 0001	88%		1996 1997	119.9 111.4	119.5	116.7	116.2	116.1	116.5	114.3	114.6		111.2		111.5	115.0
Copper and copper alloy produ	ucts		1996	175.2	174.4	176 4	175.4	186.0	158.4	140.9	146.1	Pro 141.1	duits du 1 143.5		d'alliage 156.7	de cuivre
D691764 20 47	93%	С	1997	163.3	1,7	170.4	170.4		100.							
Primary copper products			1996	171.1	174.7	178 N	176.6	191.5	151 9	133.6	142.6		du cuivre 139.1	de premi	ière trans 154.8	formation 158.3
D691765 20 47 01	92%	С	1997	162.6	174.7	170.0	170.0	101.0	101.0	100.0	142.0					
Copper ingots, refinery shapes			1006	170.7	170 E	1000	170 /	194.2	152.0	134.0	143.5	135.2	139.9	Profilés 152.2	d'affinage	de cuivr
D691767 20 47 01 2553	Е	В	1996 1997	172.7 164.3	176.5	160.0	178.4	154.2	152.5	134.0	140.0	100.2	100.0	102.2	700.2	100.0
Secondary copper products			1000	1075	100.0	407.0	100.0	405.0	470.0	450.0	454.0		du cuivre			
D691770 20 47 02	95%	D	1996 1997	197.5 173.2	186.0	187.0	183.8	185.8	178.6	158.3	154.3	155.0	154.0	165.5	164.9	172.6
Copper wire rods															ls machin	
D691771 20 47 02 4531	Е		1996 1997	188.6 175.5	185.6	183.8	174.6	177.3	154.6	143.6	149.1	144.9	148.2	169.2	160.3	165.0
Copper plate, sheet and strip													Tôles,	feuilles et	feuillards	, de cuivr
D691773 20 47 02 4534	Ε	В	1996 1997	204.9 166.1	185.1	186.9	189.0	191.2	196.7	167.1	153.4	157.9	153.5	157.7	164.0	175.6
Copper alloy bars, rods and shi												Barı	res, tiges e	t profilés.	en alliage	s de cuivr
D691774 20 47 02 4541		С	1996 1997	207.4 174.7	186.0	191.6	194.1	193.8	203.5	172.7	159.7	166.6	160.2		171.2	180.8
Copper alloy plate, sheet and si			1007									Tôles	feuilles et f	euillarde	en alliane	de cuivr
D691775 20 47 02 4543		Α	1996 1997	203.6 174.7	187.9	191.5	193.4	194.9	199.7	174.4	164.4	168.4	164.5		172.8	181.9
			1331	174.7									Dendu	ite du ou		faatusá
Manufactured copper products		0	1996	166.4	159.9	157.7	160.6	163.8	162.5	150.8	151.0	151.5	149.6		ivre, mai 155.2	156.7
D691776 20 47 03	95%	U	1997	155.0												
Bare copper wire and cable			1996	172.3	158.4	158.4	157.4	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	s de cuivi 153.5	e denude 156.2
D691778 20 47 03 4535			1997	153.5												
Copper alloy pipe and tubing			1996	195.9	187.2	190.4	191.8	196.0	190.9	172.9	168.9	169.6	Tuyaux 166.5		en alliage: 171.5	s de cuivr 181.0
D691780 20 47 03 4542	E	В	1997	177.9												
Copper alloy castings			1996	157.0	157.6	156.4	155.8	156.3	156.2	156.4	155.8	155.3	154.5	Moulages 153.9	s en alliag 154.9	e de cuivr 155.8
D691781 20 47 03 4544	E	В	1997	154.2												
Copper products cast., rolled a	nd extrud	ded	1996	183.5	173.4	171 7	170.6	173.8	166.3	148.0	147.7		its du cuiv			
D693083 20 47 91 0001	94%	D		163.6	173.4	171.7	170.6	173.0	100.3	140.0	147.7	147.7	147.0	157.0	157.8	162.0
Copper alloy prod. cast., rolled	and extr	udec		100.1								Produit	s d'alliage	du cuivre	, moulés,	lam. et re
D693084 20 47 91 0002	100%	В		182.1 166.6	174.5	176.1	176.9	178.4	179.3	166.2	161.4	162.9	160.3	161.9	164.6	170.4
Nickel products															Produits	du nicke
D691782 20 48	79%	С	1996 1997	145.9 126.6	160.5	157.0	157.0	151.0	151.3	142.7	142.2	142.2	132.5	133.4	127.3	145.3
Primary nickel products												Produits	du nickel	de prem	ière trans	formatio
D691783 20 48 01	90%	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6	157.0	157.0	150.7	151.4	142.9	142.2		132.4	133.2		145.2
Nickel ingots, refinery shapes														Profilés	d'affinag	o do nick
D691785 20 48 01 2556	F	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6	157.0	157.0	150.7	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4		127.0	145.2
Other non-ferrous metal grod													Autras	maluit-	- m 41-1	40
D691790 20 49		0	1996 1997		129.7	127.8	126.5	126.4	122.6	121.8	123.4	122.1	119.7	119.4	métal n 119.9	on ferreu 123.8
Note: Indexes for the most				119.7												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity													industr oduits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Primary refined non-fe	errous metals		1006	100 F	120.0	1077	105.0	100.0	100.0	404.0	400.0		lés d'affir			
D691791 20 49 01	96%	С	1996 1997	126.5	130.0	127.7	125.9	126.0	122.0	121.3	122.9	121.6	119.2	118.2	118.7	123.0
Lead primary forms			1996	173.1	190.0	197.0	195.9	200.8	191.7	192.1	196.4	195.5	184.4	Profilés 178.9	d'affinag 179.0	e de plom 189.6
D691792 20 49 01 2	2558 E	С	1997	176.1								100.0				
Refined zinc, including	secondary		1000	105.4	140.0	140.0	1400	400.4	400.0	400.5	400.0		ofilés d'aff			
D691794 20 49 01 2	2560 E	В	1996 1997	135.4 146.4	140.2	142.9	140.0	139.1	136.3	136.5	139.6	137.4	135.6	139.4	140.9	138.6
Refined gold bullion			1000	405.0	100.4	405.0	1015	100.0	1000				Profilés d'			
D692743 20 49 01 2	2563 S		1996 1997	105.9 96.0	109.4	105.8	104.5	105.2	102.9	102.8	104.5	102.8	101.1	99.4	98.6	103.6
Silver																Arger
D691795 20 49 01 2	2564 E		1996 1997	97.7 84.5	104.3	100.8	98.6	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
Other non-ferrous refin	ery shape												profilés d'a		de métal	non ferreu
D691808 20 49 01 4	4514 E		1996 1997	119.6 112.9	120.4	119.2	123.2	123.2	121.2	120.9	121.7	119.9	116.9	116.7	113.8	119.7
Secondary metals, all	oyed (non-ferro	us)									Pro	filés d'aff	inage, de	métaux (	non-ferr	eux) allié
D691815 20 49 03	95%		1996 1997	122.4 116.7	124.4	123.7	123.9	125.1	124.2	124.5	125.0		122.9	122.2	117.8	123.4
Solders, inc. block, rod	ls, wire													Soudu	res (tout	es formes
D691816 20 49 03 4		С	1996 1997	117.7 121.1	124.6	124.0	126.1	128.7	126.3	126.1	125.4	125.4	122.4	122.8	121.3	124.2
Manufactured products				1421.1										Pro	duite ma	nufacturé
D691821 20 49 04	100%	_	1996 1997	115.8 117.8	121.2	120.6	120.3	119.3	118.9	118.9	119.1	118.8	118.3	118.0	118.5	119.0
Precious metal, fabrica			1337	117.0									Profilán nan	ni nuurón	do máto	uv prániau
			1996	93.5	97.0	93.9	92.1	93.0	90.2	89.8	90.8		Profilés sen 86.9	86.0	86.0	90.7
D691822 20 49 04 4		D	1997	82.3								Bááta	un prápia un	et alliage	n profilá	
Precious metal and allo			1996	93.7	97.9	95.1	93.0	93.1	88.7	89.2	90.1	88.4	ux précieux 86.8	84.3	83.5	s primaire 90.3
D693085 20 49 91 (			1997	80.6												
Other non-ferrous base			1996	156.2	154.5	146.2	143.6	141.4	134.6	130.4	129.6	130.8	128.4	125.1	127.6	non-ferreu 137.4
D693086 20 49 91 0		D	1997	125.4												
METAL FABRICATED PI			1996	129.3	129.9	129.9	130.0	130.2	130.3	130.6	130.8	130.8	130.8	130.8	130.8	TALLIQUE: 130.4
D693412 21	82%	В	1997	131.0												
Boilers, tanks and plat	tes		1996	147.5	147.4	147.3	147.4	147.3	150.7	150.9	150.8	150.8	Chaudi 152.3	ières, rés 152.3	servoirs 152.3	et plaque 149.8
D691827 21 50	76%	С	1997	152.3												
Heating and other boil	ers		1996	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	141.1	141.1		es de cha 144.3	uffage et	autres 1	haudière 141.8
D691831 21 50 02	94%	D	1997	144.3	1 10.0											
Heating boilers, steam	generating units		1996	146.8	146.8	146.8	146.8	146.8	146.8	147.3	147.3		res de cha 147.3	uffage, gé 147.3	nérateurs	de vapeu 147.1
D691833 21 50 02 6	6511 E		1997	147.3	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	147.0	147.0	147.0	147.0		147.0	1 - 7 - 1
Hot water heating equip	pment		4000	404.0	404.0	101.0	101.0	101.0	101.0	1010	121 0	121.0	Matér 139.7	iel de cha 139.7	uffage à 1	eau chaud
D691834 21 50 02 6	6512 E	В	1996 1997	131.8 139.7	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	105.7	133.7	100.7	100.0
Tanks and plates								140.5	4540	4540	4547	454.0	450.7			les d'acie
D691836 21 50 03	58%	D	1996 1997	148.9 156.7	148.8	148.6	148.6	148.5	154.6	154.8	154.7	154.6	156.7	156.7	156.7	152.7
Tanks											45.	4=+0	4 100 00	435.5	4== 6	Réservoir
D691838 21 50 03 4	1621 E	В	1996 1997	164.7 177.6	164.7	164.7	164.7	164.7	174.3	174.3	174.3	174.3	177.6	177.6	177.6	171.1
Fabricated structural r													uits de cha			
D691839 21 51	80%	С	1996 1997	121.0 120.8	121.2	121.2	121.1	121.2	120.9	120.9	120.8	120.7	120.5	120.9	120.6	120.9
2100	0070	-		hown are								ix mois le	14-		4	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity								TAB	LEAU -	2						
	nodity			India	es des luits et	s prix o agrég	des pr ations	oduits i de pro	ndustr duits (	iels, pa 1986=1	ar (00)					
		_	`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Structural shapes													1101			charpente
D691840 21 51 01	70%	D	1996 1997	121.6 118.7	121.6	120.2	121.4	121.1	120.5	119.3	119.9	118.7	118.1	118.7	118.7	120.0
Structural shapes, steel																nte, d'acies
D691841 21 51 01 4441	100%	D	1996 1997	124.9 121.4	124.9	123.5	125.3	124.9	124.0	122.3	123.1	121.5	120.6	121.4	121.4	123.2
Structural steel shap., unfab. h	eavy and	inte	r.													by. dimens
D691842 21 51 01 4441 10	Е		1996 1997	125.0 121.6	125.0	124.0	126.0	125.5	124.5	122.6	123.5	121.6	120.6	121.6	121.6	123.5
Structural steel shapes,unfab.	barsize									100.5	100.5					de la barre
D691843 21 51 01 4441 20	E		1996 1997	124.4 120.5	124.4	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	121.2
Prefabricated metal building a	and struc	ture					1100	1100	1100	440.0	440.0					, en métal
D691845 21 51 02	100%	D	1996 1997	119.3 120.2	119.3	119.3	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.5
Prefabricated metal buildings						1000	467.0	407.0	407.0	107.0	107.0	407.0				s, en méta
D691846 21 51 02 4687	100%	D	1996 1997	126.8 128.4	126.8	126.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.2
Prefabicated metal buildings, to	nin wall		4000	100.0	1000	400.0	100.0	400.0	400.0	100.0	100.0					mur mince
D691847 21 51 02 4687 10	Е		1996 1997	133.0 135.2	133.0	133.0	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.6
Other fabricated structural me	tal produ	ıcts				400.0	100.1	100.1	100.1	400.7		itres produ				
D691850 21 51 03	63%	Đ	1996 1997	121.9 122.3	122.3	123.0	122.1	122.4	122.1	122.7	122.3	122.5	122.3	122.9	122.3	122.4
Doors and windows, incl. herm	١.		1000	1010	1000	400.4	405.0	+05.0	105.0	105.0	105.0	100.0				npris herm
D691851 21 51 03 4611	100%	D	1996 1997	124.9 126.3	126.0	126.1	125.9	125.8	125.8	125.8	125.8	126.0	126.3	126.3	126.3	125.9
Doors, metal			4000	141.0	444.0	444.0	144.0	444.0	444.0	444.0	444.0	444.7	444.72	444.7		s, en méta
D691852 21 51 03 4611 10	Е	D	1996 1997	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.7	141.7	141.7	141.7	141.4
Windows, metal			1006	101 5	101 5	101 5	101 5	101 5	101 5	1016	101.6	101.6	101.6	101.6		es, en méta
D691853 21 51 03 4611 20	Е	D	1996 1997	101.5 101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
Hermetically sealed window un	its, meta	ŀ	1996	112.3	120.0	121.6	100.0	110.0	110.2	1100	110.2	110.2	Fer 121.8			m. scellées
D691854 21 51 03 4611 30	E		1997	121.8	120.9	121.0	120.0	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	121.0	121.8	121.8	119.7
Structural and architectural me	etal prod.	n.e.	s. 1996	117.1	116.5	118.3	116.0	1171	116.2	117.9	116.7		prod. en 116.0	métal pou 117.7	r la const	et l'archit
D691855 21 51 03 4619	Е	В	1997	116.0	110.0	110.0	110.0	7 (7,1	110.2	117.0	110.7	110.9		117.7	110.0	110.5
Metal products			1996	122.0	122.5	123.2	122.2	122.6	122.2	122.9	122.4	122.6	122.5	123.1	Produi	ts en méta 122.6
D693087 21 51 91 0001	64%	D	1997	122.5	122.0	120.2	166.6	122.0	166.6	122.3	122.4	122.0	122.5	120.1	122.5	122.0
Other metal fabricated produc	ts		1996	130.5	131.4	131.4	131.5	131.9	131.6	132 1	132 /		utres pro	duits mé	talliques	fabriqués 131.9
D691857 21 52	84%	В	1997	132.6						102.1		102.0	102.4	102.2	102.0	101.0
Stamped and pressed metal p	roducts		1996	127.7	129.5	128 7	127 7	128.0	127 4	1973	127.4			nétall., e 125.8	mboutis 125.7	et matricés 127.6
D691858 21 52 01	55%	D	1997	125.2						127.0	127.7	120.0	127.0	120.0	120.7	127.0
Roofing and siding, metal			1996	141.9	141.9	141.9	141.7	141 7	141.7	140.9	140.9	140.9	140.9	Toiture e	t pareme	nt, en méta 141.4
D691859 21 52 01 4612	E	С	1997	141.1							140.0	140.5	140.5	140.5	140.3	171.7
Ceilings, partitions and panels	, metal		1996	129.5	128.5	128.5	121.4	123.5	122.2	123.5	120.7		lafonds, o		t panneau	x, en méta 124.3
D691860 21 52 01 4613	E	D	1997	118.3							. 20.7	120.1		, , 0.2	, , , , ,	127.0
Culvert pipe, corrugated metal			1996	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.7	140.7	140.7	140.7	Tuyau: 140.7	x de ponc 141.1	eau, en m 141.1	nétal ondule 140.6
D691867 21 52 01 4686		В	1997	141.1							. 10.7		, , , , ,			.40.0
Cans and other metal contain			1996	118.3	118.3	118.2	118.2	118.8	118.9	118.9	119.0		Boîtes et 118.6	autres ci	ontenants 118.7	s, en méta 118.6
D691872 21 52 02  Note: Indexes for the most	92%		1997	120.3												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

dity Aggregation	ons	(1986	6=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
	Α	1996 1997	115.2 117.1	115.2	115.2	115.2	115.9	116.1	116.1	116.1					es produit 115.7
		1996	129.5	130.1	130.1	130.6	130.5	130.6	131.5	131.8	132.2	Fil et 132.2	produits 132.2	de fils n	nétallique 131.1
03 92%	C	1997	132.0												
		1996 1997	132.0 133.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.4	131.4	133.6	Fil, non 133.6	barbelé, n 133.6	on recouv 133.6	rert, d'acid 133.2	er ordinair 132.3
		1996	128.3	128.0	128.0	128.0	128.0	128.6	128.5	128.9	128.9	129.0	129.0	Fil d'acie 128.9	r, recouve 128.5
03 4464 E	C	1997	128.9												
03 4466 E	В	1996 1997	168.4 186.2	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	186.7	186.4			que d'acie 181.4
		1996	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	Clôture 146.7	s en treillis 146.7	s de fils n 146.7	nét. soudé 146.7	s ou entre 146.7
		1997	146.7								D	to or fil	átal (-	f root	do observ
	С	1996 1997	121.4 121.1	121.5	121.4	121.3	121.4	121.4	121.4	121.5		ts, en fil m 121.2			de chass 121.4
		1996	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	111.9	111.9	111.9	Boulons, 111.9	écrous, vi	is, rondell 111.9	es et rivet 111.2
	-	1337	111.0									C	lous, bro	quettes et	t crampon
	С	1996 1997	143.2 152.3	143.2	143.2	148.0	148.0	148.0	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	149.0
		1996 1997	121.8 123.3	121.6	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	Electrodes 123.3	de soudu 123.3	re, tiges 123.3	ou bobine 123.0
-		1996	133.9	134.6	135.0	135.2	136.6	135.1	134.9	136.5	135.6	<b>Q</b> uint 135.9	allerie, 136.3	outil et i 137.6	coutelleri 135.6
04 94%				120.2	120.2	1/1 1	1/71	120.0	120 7	1/12 5					s en cons
04 4643 E	С	1997	145.7	100.0	155.5	(41.1	147.1	100.0	100.7	142.0		140.0	140.0	140.7	1-11.0
	С	1996	120.7	123.7	124.1	123.9	124.3	124.2	124.3	126.6	Matrices 126.3	125.8	et outils t 126.8	ranchants 127.7	et à profi 124.9
				127 /	120 6	120 6	120 7	139.7	139.7	138.7					nécanique 138.5
04 7513 E	В	1997	138.9	137.4	150.0	100.0	100.7	700.7		100.7					
	D	1996 1997	125.8 128.7	125.9	127.7	127.7	127.7	128.3	128.7	128.8	128.7	128.7			chauffag 128.0
												Four	naises à a	air chaud,	tout genr
	С	1996 1997	116.9 118.9	116.9	117.5	117.5	117.5	118.8	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.2
quipment		1996	136.8	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1			e chauffag 137.1
05 6526 E	В	1997	137.1												
and valves, metal		1996	157.4	160.5	160.7	160.6	160.7	161.2	163.8	164.1	<b>Maté</b> 164.1	riel de pli 164.1			, <b>en méta</b> 162.0
	В	1997	164.4									,	Inlune à	orne do f	ar at d'acid
	^	1996	141.5	141.5	141.5	141.4	141.5	143.6	143.6	145.1	145.0	145.0			143.3
	Ü			148.2	147 9	147.8	148.0	148.0	148.0	149.9	149.7				tement alli
06 4671 10 E	В	1996	147.9	140.2	147.0	147.0	1-0.0	140.0	1.0.0	170.0					
	and non-food 02 4624 E ducts 03 92% uncoaed. carbon stee 03 4462 E 03 4464 E 03 4466 E ad or woven 03 4631 E chassis spring 03 4635 E chassis spring 03 4641 E uples 03 4641 E trodes, welding 03 4661 E duttery 04 94% 04 4643 E sutting and forming 04 5244 E us, garden implement 05 6513 E quipment 05 6513 E quipment 05 6526 E and valves, metal 06 94% eel body 06 4671 100% steel	and non-food 02 4624 E A ducts 03 92% C uncoaed carbon steel 03 4462 E C 03 4464 E C 03 4466 E B ad or woven 03 4631 E chassis spring 03 4635 E C , washers, fasteners 03 4641 E C trodes, welding 03 4661 E d cutlery 04 94% C 04 4643 E C auting and forming 04 5244 E C sutting and forming 05 6526 E B and valves, metal 06 94% B seel body 06 4671 100% C	And non-food  102 4624 E A 1997  103 92% C 1997  104 4642 E C 1997  105 4631 E 1996  106 4671 100% C 1997  107 404 94% D 1997  108 4643 E C 1997  109 6 6526 E B 1997  109 6 1997	Jan.   Ind non-food   1996   115.2   115.2   1996   129.5   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1997   133.2   1996   132.0   1996   132.0   1997   133.2   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   132.0   1996   133.0   1997   137.0   137.0   137.0   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   137.4   13996   13997   138.0   13996   13997   13997   13997   13996   13997   13997   139	Jan.   Feb.   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   Jan.   Ja	Jan. Feb. March April   Jan. Fév. March April   Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.	Jan. Feb. March April May Jan. Feb. March April May Jan. Feb. March April May Mai mind non-food 102 4624	Jan.   Feb.   March   April   May   June   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Juliet   July   June   July   Ju	Jan.   Feb.   March   Agril   May   June   July   Aug.     Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai   Juli   Julilet   Acot     Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai   Juli   Julilet   Acot     Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai   Julin   Julilet   Acot     Julilet   Acot   Mars   Avril   Mai   Julilet   Acot     Julilet   Acot   Mars   Avril   Mars   Julilet   Acot     Julilet   Acot   Mars   Mars   Mars   Julilet   Acot     Julilet   Acot   Mars   Mars   Mars   Julilet   Acot     Julilet   Acot   Mars   Mars   Mars   Mars   Julilet   Acot     Julilet   Acot   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars     Julilet   Acot   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars   Mars     Julilet   Acot   Mars     Julilet   Acot   Mars   Mars		March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jun.   Feb.   March   April   May   June   Juny   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Nov.   June   Juny   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Nov.   Juny   June   Juny   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Nov.   Juny   June   Juny   Juny	Jan. Feb. March Agril May June July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March Agril May June July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March Agril May June July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March Agril May June July Jullet Add: Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March Agril May June Jullet Add: Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March Agril May June Jullet Add: Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March Agril May June Jullet Add: Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Jept. Sept. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Jept. Sept. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Jept. Sept. Sept. Sept. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Jept. Sept. Sept. Sept. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Jept. Sept. Sept. Sept. Sept. Sept. Sept. Sept. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Jept. Sept.

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggre	natio	nne	: (1986	S=100)	louity			prod	uits et	agréga	ations	duits i de pro	duits (	1986=1	00)	
and commounty Aggre	gatic	7113	(1500	Jan.	Feb.	March	Apri!	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Valves, other			1996	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	142.6	142.6	144.0	144.0	144.0	Valves, à 144.0	corps d'a 144.0	icier, autre 142.1
D691916 21 52 06 4671 20	Е	С	1997	145.8												
Valves, non-ferrous metal D691917 21 52 06 4672	Е	В	1996 1997	126.6 126.4	126.8	126.6	126.5	126.6	126.7	126.7	126.8	126.7	126.5	Valves, er 126.3	126.6	non ferreu 126.6
Sanitaryware, including bathtubs													Ar	ticles sani	taires, inc	luant bain
D691921 21 52 06 6711	Е	В	1996 1997	145.0 146.3	145.5	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.3	146.3	146.2
Plumbing fittings						470.4	470.4	470.4	170.4	170.4	170 4	170.4		aiton de p 172.4	lomberie 172.4	et raccord 172.1
D691922 21 52 06 6712	Е	Α	1996 1997	169.2 174.6	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.1
Plumbing fixtures and sanitary wa	re, n.e	.s.	1996	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	129.5	129.5	Autre ma	atériel de 129.5	plomberie 129.5	et article 129.5	s sanitaire 127.2
D691923 21 52 06 6713	E	С	1997	129.5												
Other metal fabricated products, D691924 21 52 07	n.e.s. 89%	D	1996 1997	129.4 132.4	129.5	129.3	130.5	130.5	130.7	130.8	130.8	Autres 131.2	produit: 131.1	fabriqué 131.5	s, en mé 131.7	tal, n.d.a 130.6
Sheet and strip, coated, n.e.s.		_			125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	Autre: 125.5	s feuilles 125.5	et feuillard	ds d'acier,	recouvert
D691729 21 52 07 4439	Е		1996 1997	125.5 128.0	125.5	125.5	125.5	120.0	125.5	125.5	125.5	120.0	120.0	120.5	120.5	125.7
Kitchenware, metal or metal enam	elled		1996	132.3	132.3	132.3	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6		de cuisin 140.6	e, en méta 140.6	1 ou en m 140.6	étal émaill 138.5
	E		1997	141.1									Tourson	vanna vda v	+	uu nn mát
Metal pipes, fittings and sidings D693088 21 52 91 0001	64%	D	1996 1997	135.9 135.4	137.5	137.6	136.5	136.8	136.4	136.4	135.9	137.6	137.4	135.3	135.3	ux en meti 136.6
Kitchen utensils															Ustensile	s de cuisin
D693089 21 52 91 0002	81%	D	1996 1997	131.7 138.3	131.7	131.7	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	136.4
Wire fencing, screening and nettir	ıg					<del></del>						C	liôture en	treillis, to	les et file	ts, en mét
D693091 21 52 91 0004	88%	D	1996 1997	148.4 148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4
Bolts, nuts, screws, washers													В	oulons, éc	rous, vis	et rondelle
D693092 21 52 91 0005 1	00%	С	1996 1 <b>99</b> 7	118.5 122.0	118.5	118.5	119.7	119.7	119.7	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	120.6
Heating equipment, warm air, excl	. pipes	S										Matéri	iel de cha	uffage à ai	r chaud,	excl. tuyau
D693093 21 52 91 0006 1	00%	С	1996 1997	123.9 125.3	124.0	124.4	124.4	124.4	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	124.9
Fuel burning equipment														Ma	tériel de	combustio
D693094 21 52 91 0007	45%	D	1996 1997	120.6 126.5	120.6	124.2	124.2	124.2	124.2	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	124.8
Valves			1996	105.0	100.7	105.0	105.5	405.0	400.0	1000	1070					Valve
D693095 21 52 91 0008	97%	С	1997	135.6 138.5	135.7	133.6	135.5	135.6	136.9	136.9	137.8	137.8	137.6	137.5	137.7	136.7
Pipe fittings, not iron and steel			1000	470.4	175.0	475.0								e tuyauter		
D693096 21 52 91 0009	90%	В	1996 1997	170.4 179.8	175.2	175.6	175.6	175.6	175.6	179.8	179.8	179.8	179.8	179.7	177.9	177.1
MACHINERY AND EQUIPMENT														MAC	HINES ET	MATÉRIE
D693413 22	83%	В	1996 1997	129.2 131.5	130.1	130.1	130.1	130.2	130.5	130.7	130.7	130.8	131.1	131.3	131.5	130.5
Agricultural machinery															Machine	s agricole
D691939 22 53	82%	D	1996 1997	127.0 130.4	127.0	127.7	127.7	127.7	128.4	129.2	129.3	129.5	129.8	130.3	130.3	128.7
Other agricultural machinery														Autres	machine	s agricole
D691944 22 53 02	78%	D	1996 1997	128.5 131.6	128.6	128.9	128.8	128.8	129.7	130.5	130.6	130.8	131.2	131.5	131.6	130.0
Cultivators and weeders			1000	400.5	100.0	46-										désherbeu
			1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.0	132.0	132.0	132.0	122.0	132.0	131.3

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

Industrial Product Pri and Commodity Aggi					libuity				ces de: luits et				duits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Grain drills, incl. combination d	frills		1996	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	Semoi 134.2	rs de gra 134.2	ndes cultu	res, autre
D691947 22 53 02 5413	E	В	1997	134.2		101.2			104.2		104.2	104.2	104,2	104.2	104.2	104.
Haying machinery D691949 22 53 02 5415	E	В	1996 1997	118.0 123.6	118.0	118.6	118.6	118.6	123.1	123.1	123.1	123.6	123.6	123.6	lachines ( 123.6	de fenaiso 121.:
Swathers and windrowers D691950 22 53 02 5416	E	В	1996 1997	143.2 146.7	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	Anda 144.6	ineuses et 146.7	moissor 146.7	neuses-a 146.7	ndaineuse 144.2
Other agricultural and irrigation D691956 22 53 02 5428	materia E	ıl and	l equip. 1996 1997	128.8 131.1	128.8	128.8	128.7	128.7	130.9	130.9	131.1	Aut 131.1	res mach. 131.1	et matéri 131.1	el agricole 131.1	s et d'irrig
Other industrial machinery			1007										Au	trae mai	hinge in	dustrielle
D691958 22 54	84%	В	1996 1997	129.4 131.6	130.3	130.3	130.3	130.4	130.6	130.8	130.8	130.9	131.2	131.4	131.6	130.1
Material handling equipment D691964 22 54 02	79%	С	1996 1997	124.7 126.9	124.7	125.7	125.7	125.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	<b>Matér</b> 126.8	126.9	anutentio 126.2
Conveyors and conveying syste D691965 22 54 02 5111			1996 1997	133.5 133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	Convoye	urs et en 133.5	sembles (	convoyeur 133.
Hoisting machinery D691967 22 54 02 5131		В	1996 1997	144.1 150.2	144.1	145.8	145.8	145.8	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	Machine 150.2	s de levag 147.9
Industrial trucks, tractors D691969 22 54 02 5141		С	1996 1997	103.9	103.9	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	Ch 106.5	nariots et 106.5	tracteurs 106.5	industrie
Miscellaneous material handling				110.4	110.4	111.3	111.3	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	Autre mat 111.9	ériel de m 111.9	anutentio
Metalworking machinery and o		nt		******								lachines	et matérie	l pour tr	availter l	es métau
D691979 22 54 04	89%		1996 1997	136.5 136.6	136.9	136.6	136.4	136.7	136.6	136.7	137.0	136.8	136.8	136.4	137.0	136.7
Other metalworking machinery, D691984 22 54 04 5239		D	1996 1997	140.9 139.8	141.6	140.8	140.5	141.1	141.0	141.1	141.5	141.2	Autres m 140.4	achines à	travailler 140.8	les métau 140.9
Construction machinery and en	quipmen 76%		1996 1997	131.1 131.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.7	Machines 131.7		riel de co	onstruction 131.8
Earth moving and allied equipm			1337	101.0							M	atárial ma	bile de terr	accomon	t et matér	iel conney
D691987 22 54 05 5220		С	1996 1997	133.1 133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1		133.1	133.1	133.1	133.
Earth moving equipment attach D691988 22 54 05 5221	ments		1996 1997	135.8 138.5	136.3	136.5	136.5	136.5	136.5	138.5	138.5	Organes a	138.5	atériel mo 138.5	bile de te 138.5	rrassemer 137.4
Concrete mixing and constructi D691994 22 54 05 5227	ion equip	omen	1996 1997	150.0 151.7	150.0	147.6	147.6	147.6	147.6	147.6	Matérie 147.5	de mala 147.6	xage du bo		uip. de ci 151.7	onstructio 148.7
Other general purpose mach.		ip.										Autres m	achines et	matérie	l, d'usag	e commu
D692000 22 54 06	95%		1996 1997	137.9 139.2	137.9	138.1	138.4	138.4	138.6	138.6	138.8	138.8	138.8	139.0	139.3	138.6
Metal end products, n.e.s.						105.5	1017	4047	1047	4047	1017	1017				is en mét
D692002 22 54 06 4699	Е	С	1996 1997	105.8 104.7	105.8	105.8	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.0
Ball bearings, roller bearings D692003 22 54 06 5042	Е	С	1996 1997	142.1 146.4	143.2	142.3	141.9	142.6	143.9	144.0	144.5	144.1	Ros 143.7	ulements 146.2	à billes et 147.6	à rouleau 143.8
Hydraulic power transmission of D692005 22 54 06 5044	equip.	С	1996 1997	156.2 156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	N 156.2	latériel de 156.2	transmiss 156.2	ion de pi 156.2		nydrauliqu 156.2

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

and Co	mmodity Aggreg	atic	ons	(1986	5=100)									duits (1			Annua
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Moyenne
Mechanica	ıl power transmission equ	ip.					1100	447.4	1471	1471	147.5	147.5	Matériel d 147.5	e transmiss 147.5	ion de p 147.5	uissance 149.1	mécaniqu 147.4
D692006	22 54 06 5045	Е	С	1996 1997	146.8 149.9	146.9	146.9	147.1	147.1	147.1	147.5	147.5	147.5	147.0	147.5	140.1	1-77.
Industrial	furnaces, kilns and ovens							4474	4474	4474	147.1	147.1	147.1	Fourneaux	, étuves 147.1	et fours	industriel
D692007	22 54 06 5050	Ε	С	1996 1997	147.1 147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	177.1	147.1	177.1	147.1
Air compr	essors								100.1	100.1	400.4	100 1	1046	124.6	124.6	Compres 124.6	sseurs d'ai
D692008	22 54 06 5071	Е	В	1996 1997	123.1 124.6	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	124.6	124.0	124.0	124.0	125.0
Fans and	blowers, industrial											1000	400.0				industriel
D692011	22 54 06 5074	Е	С	1996 1997	135.9 136.8	135.9	136.1	136.6	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	130.0
Power pu	mps																otopompe
D692014	22 54 06 5081	Е	В	1996 1997	141.6 143.1	141.6	142.5	142.5	142.5	142.5	142.6	142.8	142.8	142.8	143.2	143.2	142.6
Parts for																	de pompe
D692015	22 54 06 5082	Е	С	1996 1997	133.7 139.8	133.7	137.4	137.4	137.4	137.9	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.7	137.3
	ined water pumping syste	-	_											Systèmes au	ıtonome	s de por	npage d'ea
D692016	22 54 06 5083	Е	С	1996 1997	113.6 99.3	111.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	102.3
	machinery														Ma	chines à	empaquete
		_	С	1996 1997	124.7 124.6	124.9	124.6	124.5	124.7	124.7	124.7	124.9	124.8	124.7	124.5	124.9	124.7
D692017	22 54 06 5091 ation and dust collection			1337	124.0								Matériel	d'épuration	de l'air	et de déi	nussieran
		Edmil	J.	1996 1997	130.4 139.2	130.4	130.4	137.1	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	
D692021	22 54 06 5095			1997	139.2								Au	tres machin	ac clace	áac calan	la fonctio
	r, n.e.s., classified by fund			1996	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.7	149.1	149.1	149.1	149.1	148.6
D692023	22 54 06 5097	Е	С	1997	149.1										Mat	árial da a	limaticatio
	ioning equipment			1996	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	limatisatio 131.6
D692030	22 54 06 6532	E	В	1997	131.6											0	
	ases, refrigerated			1996	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	s réfrigéré 119.4
D692031	22 54 06 6536	Е	В	1997	119.4												
Commerc	ial refrigeration equipmen			1996	124.9	125.2	124.9	124.8	125.0	125.0	125.0	125.7	125.5	stre matérie 125.3	125.0	ercial de 1 125.4	
D692032	22 54 06 6537	E	С	1997	125.1												
Refrigera	tion condensers			1996	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	ndensat 126.3	eurs de i 126.3	réfrigération 126.
D692034	22 54 06 6542	E	В	1997	127.8												
Air cond.	and refrig. equip., n.e.s			1996	122.5	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	122.1	At 122.1	stre matériel 122.1	de clim 122.1	atisation 122.1	
D692035	22 54 06 6543	Е	В	1997	122.1												
Parts, air	conditioning and refrigati	on		1996	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	Pièces 136.5	de matérie 136.5	de clim		
D692036	22 54 06 6544	E	С	1997	136.5												
Fans, ele	ctric portable and domesti	С		1996	121.0	121.0	121 0	121.0	121 0	121.0	119.9	119.9	Ventila 119.9	teurs électri 119.9	ques, di		
D692037	22 54 06 6920	E	С	1997	121.9			121.0	121.0	121.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	121.0	120.
Scales ar	nd balances			1996	117.6	117.6	1176	115.6	110 6	1106	111.0	111 0	111.0	444.6	1116		et balance
D692039	22 54 06 7066	E	D	1997	111.6	117.0	117.0	115.6	110.6	110.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	113.
Other sp	ecialized machinery and	equi	pme		105.0	120 (	100.0	100.0	100.0	100 (	400.0			chines et m			
D692042	22 54 07	79%	С	1996 1997	135.9 139.4	136.1	136.2	136.0	136.0	136.4	136.8	136.8	137.2	138.2	139.0	139.0	137.
Woodlan	d log handling and tree ha	irv. e	equip										Matériel	forestier de			olte du bo
D692043	22 54 07 5191	Е	В	1996 1997	149.3 151.2	149.3	149.3	149.3	149.3	151.1	151.1	151.1	151.2	151.2	151.2	151.2	150.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Production and Commodity								ces de: luits et				oduits (			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Rock drilling and earth t	oring machinery	1996	127.0	107.0	107.0	107.7	107.0	400.0	400.0	1007		/lachines à			forer le so
0692045 22 54 07 52	211 E C	1997	137.0 139.4	137.2	137.8	137.7	137.9	138.6	138.6	138.7	139.7	139.5	139.3	139.6	138.5
Drill bits, rock drilling m	achinery	1996	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	100.6	100.0	100.0				forer le ro
D692046 22 54 07 52	212 E C	1997	120.6	120.5	120.5	120.5	120.3	120.3	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.5
Parts, rock drilling mach	inery	1996	101.0	1007	100.7	100 7	100.7	100.7	407.0	407.0	407.4				forer le ro
D692047 22 54 07 52	13 E C	1997	121.3 127.1	122.7	122.1	122.7	122.7	122.7	127.6	127.6	127.1	127.1	127.1	127.1	124.9
Mining, quarrying and o	re dressing mach.	1000	400.0	100.0	100.0					Mach.		tion des m			
D692048 22 54 07 52	14 E B	1996 1997	132.9 137.2	132.9	132.9	133.7	133.7	133.9	136.3	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	135.2
Sawmill and wood work	ng machinery										Machin	es de scier	ies et mad	h. à trava	iller le boi
D692058 22 54 07 52	.51 E B	1996 1997	156.4 162.1	158.4	158.4	158.5	158.5	158.5	158.5	158.5	160.8	160.7	162.1	162.1	159.3
Pulp and paper industrie	s machinery										Machi	nes pour l	industrie	des pâtes	et papier
D692060 22 54 07 52	.53 E B	1996 1997	160.5 171.0	160.7	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	171.0	171.0	171.0	163.2
Food preperations mach	inerv											Ma	chines à c	réparer l	es aliment
D692062 22 54 07 52		1996 1997	147.9 143.3	147.9	147.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	143.3	143.3	143.3	143.3	144.3
Plastic machinery		,,,,,										Ms	chines à	ravaillar	e plastiqu
D692070 22 54 07 52	.93 E D	1996 1997	130.5 130.9	130.5	130.5	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.8
Miscellaneous spec. ind.			100.0								Autros	machines e	t matérial	industria	lo enáciou
D692075 22 54 07 52		1996	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.6	144.6	140.7
		1997	144.6								8.4-4.5				
Water and sewage treatr D692077 22 54 07 72		1996	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	131.9	131.9	131.9	riel de trait 131.9	131.9	131.9	129.7
		1997	131.9									B.AA.CC-I	-M		
Motor vehicle and aircra		1996	137.3	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	et aéronef 137.4
D692079 22 54 07 73		1997	137.4												
Office machines and eq	·	1996	97.1	101.9	101.4	101.2	101.4	101.3	101.4	100.5	100.4	99.7	99.4	materiel 99.9	de burea 100.5
D692083 22 54 08	81% C	1997	99.4												
Pumps, compressors an		1996	136.4	136.3	137.3	137.4	137.5	137.6	137.7	137.8	138.0	Pompe 138.0	s, compre 138.2	sseurs et 138.5	souffleur 137.6
D693098 22 54 91 00	102 88% C	1997	138.5												
Conveyors, escal., elev.	and hoist mach.	1996	137.0	137.0	137.7	137.7	137.7	139.4	139.4	139.4	Convoy 139.4	., esc. mob 139.4	iles, ascer 139.4	n. et mach 139.5	n. de levag 138.6
D693099 22 54 91 00	003 95% D	1997	139.5												
Industrial trucks, tractor	s, trailers	1996	108.1	108.1	109.6	109.6	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	Camions, t 109.9	racteurs e	t remorq 109.9	ues indust 109.6
D693100 22 54 91 00	004 42% D		109.9												
Mach. ind. specified and	special purpose	1996	136.2	136.6	136.5	136.4	136.4	136.7	137.1	137.2	137.4	Mach 138.3	ines, ind. 138.8	spéc. et s 139.0	pécialisée: 137.2
D693101 22 54 91 00	005 80% C	1997	139.2												
Air conditioning equipme	ent	1996	128.0	127.8	107.0	127.8	127.8	197.8	127.8	127.9	127.9	127.9	Maté 127.9	riel de cl 127.9	imatisation 127.9
D693103 22 54 91 00	100% B	1997	128.1	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.5	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0
AUTOS, TRUCKS, OTHE	R TRANSPORT EQ		400.5	4040	400.4	400.0	100.7	100.0	1040	124.3	DITURES, 123.8	CAMIONS 124.8	ET MATÉR 123.8	125.3	RANSPOR
D693414 23	90% B	1996 1997	123.5 124.1	124.3	123.4	123.0	123.7	123.6	124.0	124.0	123.0	124.0	120.0	120.0	124.0
Motor vehicles							100.1	100.0	400 =	400.0	400.7	400.7			tomobile
D692092 23 55	99% B	1996 1997	128.0 129.8	129.1	128.0	127.5	128.4	128.3	128.5	129.3	128.7	130.7	129.5	131.3	128.9
Automobiles, trucks and	i buses							105 -	40	400.5	462.5				et autobu
D692093 23 55 01	100% B	1996 1997	127.9 129.8	129.1	128.0	127.4	128.4	128.2	128.5	129.3	128.7	130.8	129.5	131.4	128.9

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Industrial Product Price Index and Commodity Aggregations	es, by : (1986	Comn (=100	noaity			prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits	riels, pa (1986=1	00)	
and commount rigging	(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Passenger automobiles	1996	127.3	128.5	127.4	126.8	127.8	127.6	127.8	128.5	127.9	130.1	128.7	130.7	tomobiles 128.3
D692094 23 55 01 5811 100% C	1997	129.1												
Auto, domestic	1996	131.0	131.1	131.0	130.8	130.9	130.8	130.8	130.9	130.9	136.2	136.2	136.2	lomestique 132.2
D693200 23 55 91 5811 10	1997	135.8									·			
Autos, export	1996	126.7	128.0	126.7	126.0	127.2	127.0	127.3	128.0	127.4	129.0	127.4	Autos, 6 129.8	exportation 127.5
D693201 23 55 91 5811 20	1997	127.9												
Trucks, chassis, tractors, commercial	1996	130.9	132.1	131.0	130.6	131.6	131.4	131.7	132.7	Camions 132.2	châssis	tracteurs, 132.9	routiers, c	ommercia 132.2
D692103 23 55 01 5813 100% C	1997	133.3	102.1	101.0	100.0	101.0								
Trucks, domestic			440.5	440.0	4.40.0	143.0	142.0	143.1	143.7	143.6	146.8	146.6	amions, o	lomestique
D693210 23 55 91 5813 10	1996 1997	141.8 147.1	142.5	142.2	142.8	143.0	143.0	143.1	143.7	143.0	140.0	140.0	140.0	140.0
Trucks, domestic, heavy								1500	450.0	450.7	4504			lomestique
D692106 23 55 01 5813 13 E B	1996 1997	148.8 149.6	149.4	148.8	148.5	149.6	149.5	150.0	150.9	150.7	150.1	149.4	150.4	149.7
Trucks, export														exportation
D693211 23 55 91 5813 20	1996 1997	127.3 128.7	128.7	127.3	126.6	127.7	127.5	127.9	129.0	128.4	129.9	128.4	130.6	128.3
Canadian market, North American cars										Marc	hé cana	dien, voitur	res nord-a	méricaines
D693106 23 55 91 5811 70	1996 1997	126.5 130.5	127.0	126.3	126.4	126.5	126.4	126.3	126.8	126.7	131.3	130.9	130.9	127.7
Canadian market, North American sub-comp									Ma	rché cana	dien, sou	us-compact	tes nord-a	méricaines
D693451 23 55 91 5811 71	1996 1997	108.2 115.9	110.5	110.8	114.9	115.1	114.8	114.7	114.7	114.7	119.1	115.9	115.9	114.1
		110.0						Marc	há canad	ion compa	rtos at i	ntermédiai	res nord-a	méricaines
Canadian market, North American compact-	1996	120.8	121.0	120.0	119.7	119.8	119.7		119.8		125.0	124.8	124.7	121.2
D693452 23 55 91 5811 72	1997	124.4								Ac-abé aca	-4:	nameles Asill		
Canadian market, North American standards	1996	145.1	145.9	145.5	145.5	145.6	145.5	145.6	147.1		149.7	randes taill 149.7	149.7	146.8
D693453 23 55 91 5811 73	1997	149.2												
Canadian market, North American station wa	agons 1996	146.0	146.0	146.9	146.9	147.5	147.6	147.0	147.3		é canadi 151.5	en, familial 151.5	es, nord-a 151.5	méricaines 148.1
D693454 23 55 91 5811 74	1997	151.5												
Canadian market, North American trucks	1996	139.7	140.5	140.2	140.7	140.6	140.5	140.7	141.5		ché cana 144.9	dien, cami	ons, nord- 144.7	américains
D693107 23 55 91 5813 70	1997	144.5												
Canadian market, North American light truck	rs 1996	133.5	134.6	133.9	134.3	134.1	134.0	134.2	134.6	Marché cai	nadien, c	amions lég 139.0	ers, nord- 139.0	américain:
D693455 23 55 91 5813 71	1997	138.8	104.0	100.0	104.0	104.1	104.0	104.2	104.0	104.0			700.0	
Canadian market, North American medium t		4540	154.3	1540	155.0	455.0	155.0	455.7				mions moy		
D693456 23 55 91 5813 72	1996 1997	154.3 158.3	154.3	154.0	155.6	155.6	155.6	155.7	158.4	158.4	158.4	158.3	158.4	156.5
Canadian market, North American heavy true												amions lou		
D693457 23 55 91 5813 73	1996 1997	156.5 159.6	156.7	157.7	158.0	158.4	158.4	158.5	160.1	160.0	159.8	159.6	159.9	158.6
Other motor vehicles												Autres	véhicule	s à moteu
D692113 23 55 02 85% C	1996 1997	133.5 136.9	133.8	133.6	133.8	134.0	134.0	134.5	135.3	135.2	135.8	135.5	136.4	134.6
Mobiles homes													Maiso	ns mobile
D692114 23 55 02 5833 E B	1996 1997	129.9 136.5	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	131.3	131.9	131.9	131.9	131.9	133.7	131.0
Motor vehicles, n.e.s.												Autre	e váhicule	es à moteu
D692117 23 55 02 5845 E C	1996 1997	126.5 128.0	126.6	126.6	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	128.0		128.0	127.2
Commercial trailers and vehicles, n.e.s.	1331	120.0								Dem			-A	ulas = 1
	1996	122.2	122.2	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	121.7	Remorq 122.0		merciales 122.0		ules n.d.a 122.0
D692118 23 55 03 100% C	1997	122.0		to revisi										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

	mmodity Agg					ilouity							de pro	oduits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
	al trailers and semi-t			1996	118.4	118.4	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.4	Re 117.4		t semi-rei 117.4		commercia 117.8
D692119	23 55 03 5830	E	C	1997	117.4												
Non-comr D692122	nercial trailers 23 55 03 5834	E	В	1996 1997	137.6 140.3	137.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.0	140.1	140.3	Remorqui 140.3		mmerciale 138.8
Military m	otor vehicles and mo	torcycles	3											Véhicu	ules milita	ires et mo	otocyclette
D693104	23 55 91 0001	Х	С	1996 1997	122.3 123.2	122.9	122.4	122.4	122.9	122.8	123.0	123.7	123.4	123.6	123.0	123.9	123.0
Other trail	ers and semi-trailers	commer	cial										Autre	s remorqu	ies et sem	ni-remorq	ues, comm
D693105	23 55 91 0002	100%	С	1996 1997	123.1 122.9	123.1	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.6	122.9	122.9	122.9		122.9
Motor veh	icles parts													Pii	eces. véh	icules a	utomobile
D692124	23 56	98%	С	1996 1997	111.9 111.1	112.4	111.9	111.6	112.1	112.1	112.5	112.4	112.2	111.7		112.0	112.0
Truck, bus	bodies and equipm	ent											Carross	eries et n	natériel	caminne	et autobu
D692125	23 56 01	100%	С	1996 1997	131.6 130.2	131.6	131.8	130.1	130.1	130.1	129.7	129.7	130.1	130.1	130.1		130.4
Bus bodie					700.2										Co	rrocoorio	d'autahu
D692126	23 56 01 5851		С	1996 1997	139.5 131.8	139.5	139.5	133.2	133.2	133.2	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	d'autobu 134.1
		Ę.		1997	131.0												
Bodies for				1996	134.8	134.9	135.3	135.2	135.1	135.1	135.1	135.1	135.8	135.9	135.9	135.9	de camion 135.3
D692127	23 56 01 5852		В	1997	135.9												
	icle engines, electri	c equip.	and	parts 1996	126.0	127.1	126.5	126.5	127.2	127.1	127.1	125.9	Moteurs, 125.9	mat. éle 125.2	ct. et piè 124.5	ces pour 125.5	véh. auto 126.2
D692130	23 56 02	93%	С	1997	124.0												
Motor veh	icle engine parts			1996	111.2	111.4	111.0	111.0	111.3	111.2	111.2	111.5	Pièc 111.4	es de mot 111.2	eurs de v	éhicules a	utomobile
D692136	23 56 02 5866	100%	D	1997	110.4												
Motor veh	icle engine parts, into	ernal		1996	101.7	101.7	101.7	101.7	1026	102.6	102.6	103.3	103.3	ièces de n 103.3	noteurs d 103.3		o., interne 102.6
D692137	23 56 02 5866 10	Е		1997	103.3	101.7	101.7	101.7	102.0	102.0	102.0	103.3	103.3	100.0	103.3	103.3	102.6
Motor veh	icle engine parts, ext	ernal		1000					4400					ièces de n			
D692138	23 56 02 5866 20	Е	С	1996 1997	113.5 112.0	113.7	113.2	113.1	113.3	113.3	113.3	113.4	113.3	113.1	112.8	113.2	113.3
Oil, gas ar	nd air filters													F	iltres à ai	r, à essend	e et à huil
D692139	23 56 02 5867	Е	В	1996 1997	118.6 121.9	118.6	119.8	120.9	120.9	121.6	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.0
Electrical	equipment for engine	S											Autre m	atériel élec	trique au	xiliaire po	ur moteur
D692143	23 56 02 6885	Е		1996 1997	98.3 99.0	102.0	101.2	102.1	103.7	103.4	102.3	102.7	103.5	102.4	101.7	102.9	102.2
Other mot	or vehicles parts		_										Autre	s pièces	pour véh	icules au	itomobile
D692145	23 56 03	100%	С	1996 1997	105.9 105.6	106.1	105.7	105.4	105.8	105.8	106.4	106.7	106.4	105.9	105.4	106.2	106.0
	d plastic auto, parts		_										Pièce	es d'auto	en caouto	houc et e	n plastiqu
	23 56 03 4859	1'00%	n	1996 1997	105.5 102.8	105.0	104.5	103.8	104.2	104.1	103.9	104.1		103.2		103.7	104.0
	suspension and front			1337	102.0									Direction	SUCDAN	einn at ac	sieux avar
			٨	1996	107.9	108.2	108.1	107.9	108.2	108.3	108.3	108.5	108.3	108.0	107.6		108.1
	23 56 03 5872	E	A	1997	108.4									Diào		tion at da	
Body stan		_		1996	108.0	108.2	108.0	107.9	108.1	108.1	108.2	108.4	108.2	108.2	107.9	108.3	carrosseri 108.1
	23 56 03 5873	E		1997	108.0												
Wheels ar				1996	121.8	122.6	121.8	121.6	122.8	122.6	122.8	123.5	123.1	122.1	121.2		es et frein 122.4
D692154	23 56 03 5874	E	В	1997	121.7												
Radiators	for motor vehicles			1996	97.6	97.7	97.6	97.6	97.7	99.3	102.5	102.5	102.5	Radiate 102.4	eurs de vé 102.4	hicules a 102.5	utomobile 100.2
D692155	23 56 03 5876 dexes for the most		С	1997	102.5												

TABLE	- 2								TAB	LEAU -	- 2						
	rial Product Pric					nodity			Indic	es des luits et	s prix d agréga	les pro	oduits i	industr duits (*	iels, p 1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	averag Moyenn annuell
Mufflers, I	resonators, exhaust			4000	4400	440.4	440.7	440.5	440.0	1100	118.9	119.1	Silencieu:	x, résonate 118.4	urs et tu 117.9		chappemer
D692156	23 56 03 5877	Ε	С	1996 1997	118.9 118.1	119.4	118.7	118.5	118.8	118.8	110.9	119.1	110.9	110.4	117.5	110.	, 110.
Motor veh	icle parts, n.e.s.	_		4000	00.0	00.0	00.0	99.6	99.5	99.7	102.8	102.7	102.4	Autres piè	ces de v		automobile
D692158	23 56 03 5879	100%	D	1996 1997	99.6 102.4	99.6	99.6	99.0	99.0	99.7	102.0	102.7	102.4	102.4	102.0	102.	
Motor veh	ical parts, n.e.s., dome	estic		1000	100.0	100.0	108.2	108.0	107.8	108.1	112.3	112.2	Autre 112.1	s pièces d	e véhicul 111.8		domestiqu
D692159	23 56 03 5879 10	Е	В	1996 1997	108.3 111.9	108.2	106.2	108.0	107.0	100.1	112.0	112.2	112.1	111.5	111.0	112.	110.
Motor veh	ical parts, n.e.s., expo	rt		1996	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	95.0	97.5	97.5	Autre 97.1	s pièces d 97.1	e véhicu 97.1	les auto. 97.	, exportation
D692160	23 56 03 5879 20	Е		1997	97.1	94.0	34.0	94.0	94.0	95.0	97.5	97.5	57.1	37.1	37.1	37.	30.
Other tran	sport equipment			1000	100.5	100.0	100.0	101.0	100 1	100.0	122.0	132.1	131.4	130.7	Autre m		de transpo
D692161	23 57	53%	D	1996 1997	133.5 130.5	133.6	132.2	131.8	132.1	132.2	132.9	132.1	131.4	130.7	130.2	131.	132.
Railroad r	olling stock and parts			1000	101.0	1017	1017	101.0	101.0	4047	1017	404.0					er et pièce
D692171	23 57 02	97%	D	1996 1997	121.8 121.5	121.7	121.7	121.6	121.6	121.7	121.7	121.6	121.6	121.4	121.4	121.	J 121.
Locomotiv	res, cars and tenders, i	railway	serv		447.5	117.0	447.0	447.4	447.4	447.0	4474	4474					v. ferroviaii
D693111	23 57 91 0002	96%	D	1996 1997	117.5 116.8	117.2	117.2	117.1	117.1	117.2	117.1	117.1	117.1	116.8	116.8	116.	7 117.
Pleasure a	ind sporting craft			1000	440.0	1400	4400	1100	1100		1100	440.0	440.0				e et de spo
D693114	23 57 91 0005	100%	D	1996 1997	140.8 142.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.	8 141.
ELECTRIC	AL AND COMMUNICAT	ION PR	ODL														MUNICATIO
D693415	24	69%	С	1996 1997	118.9 120.2	118.9	118.8	118.7	120.6	120.6	119.9	120.2	120.0	119.8	119.7	120.	0 119.
Appliance	s and receivers, hous	ehold															s ménagei
D692192	24 58	84%	С	1996 1997	108.3 108.4	108.5	108.5	108.2	108.2	108.4	108.4	108.4	107.8	107.9	107.7	107.	9 108.
Major hou	sehold types appliant	ces		1000													ers majeui
D692193	24 58 01	82%	С	1996 1997	114.7 115.9	114.8	114.8	114.5	114.5	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.	8 114.
Refrigerat	ors and freezers			4000	440.5	440.5	440-										congélateu
D692194	24 58 01 6534	Е	В	1996 1997	118.9 120.0	118.9	118.9	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.:	2 119.
Domestic	cooking stoves and rai	nges												ıx de cuisi	ne et cui	sinières	domestique
D692195	24 58 01 6611	F	В	1996	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.	0 117.

E D 1997 Small appliances for cooking Petits appareils électriques pour la cuisson 1996 115.8 115.8 116.8 116.8 116.8 116.8 116.8 116.8 116.8 116.8 116.8 116.8 E B 1997 D692210 24 58 02 6613 116.8 Vacuum cleaners, floor polishers, domestic Aspirateurs et cireuses domestiques 1996 108.7 107.6 107.6 107.6 107.6 107.6 107.6 107.6 108.7 108.7 107.6 107.6 D692213 24 58 02 6914 E C 1997 107.6

87.5

113.4 113.4 113.6 115.2

117.9 117.9

129.7 129.7

121.2 121.2

118.1

129.7

122.4

87.5

122.4

87.6

118.2 118.0

129.7 129.7

122.2 122.2

87.7 87.2

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

E B 1997

E C 1997

84% D 1997

1996

1996

1997

1996

1996

91% D 1997

112.8

118.3

117.5

129.7

129.7

119.3

122.4

87.8

85.1

113.4

117.5

129.7

119.3

88.2

D692195 24 58 01 6611

D692203 24 58 01 9413

Small electrical appliances

D692208 24 58 02 6517

D692209 24 58 02 6520

D692205 24 58 02

Water heaters, electric

D692217 24 58 03

Power lawn movers, garden tillers

Air heaters, electric, fixed permanent

Sound components, radio and t.v. receiver

85.2 85.6

Tondeuses à gazon et cultivateurs de jardins

Réchauffeurs d'air élect. d'install, permanente

122.4 122.4 122.4 122.4

Composantes sonores, récepteur radio et de t.v.

85.0 85.5

129.7 129.7

115.2 115.2

Petits appareils électriques

118.1 118.1 118.0

Chauffe-eau électrique

121.7

86.9

115.2 115.2 115.2 115.2

118.1 118.1 118.1

129.7 129.7 129.7

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggr					,							de pro					
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nnua verage
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Mo	yenne
Other elec	etrical products 24 59	66%	С	1996 1997	121.5 123.1	121.5	121.3	121.3	123.7	123.6	122.7	123.1	123.0	122.8	Autres p 122.7	123.0		rique 122.5
	cation equipment			1996	106.5	107.0	106.6	106.5	113.2	113.4	111.4	112.8	113.5	113.2	Matériel 112.8	de com 113.3		icatio
D692223	24 59 01	28%	D	1997	112.9													
Radio con D692225	nmunication equipmer 24 59 01 6317		В	1996 1997	94.3 94.4	94.9	94.3	94.0	94.5	95.0	95.2	95.5	95.5	Ma 94.9	itériel de 94.2	radiocon 95.2		94.8
Industrial	electrical equipment															lectrique		
D692241	24 59 03	98%	С	1996 1997	142.9 141.8	142.9	142.7	143.3	142.6	142.0	141.3	141.3	141.5	141.1	141.0	141.3	}	142.0
Power and	d distribution transfor	mers		1000	405.0	105.7	1040	101.4	1000	1040	101.0	100.7	Transform					
D692242	24 59 03 6861	Е	С	1996 1997	135.8 119.5	135.7	134.9	131.4	128.9	124.0	121.0	120.7	121.2	119.7	119.7	119.7		126.
Transform	ers and transf. equipr	ment, n.e	e.s.	1006	100 4	100.0	129.4	129.2	129.5	131.3	131.4	A 131.6	utres trans	formateur 130.8	s et pièc 130.2			mateu
D692243	24 59 03 6862	Е	В	1996 1997	129.4 130.3	129.8	129.4	129.2	129.5	131.3	131.4	131.0	131.3	130.6	130.2	131.0	,	130.
Industrial	control equipment			1996	147.1	147.1	147 1	153.4	153.4	153.4	153.4	153.7	153.7	Ma 153.7	tériel ind 153.7	ustriel de 153.7		mand 152.0
D692251	24 59 03 6875	Е	Α	1997	157.0	177.1	177.1									100.7		
Electrical	quantity measuring in	strumen	ts	1996	145.4	145.5	145.5	147.5	147.8	147.9	148.0	148.0	148.0	Instru 148.0	ments de 148.0	mesure,		ctricit
D692253	24 59 03 7021	E	В	1997	149.6	140.0												
Bare alum	inum wire and cable,	incl. acs	г	1996	140.1	139.1	132.7	132.7	136.5	140.0	140.0	140.0		câbles d'a	luminiun 140.0			cl. car 138.4
D692255	24 59 04 4524			1997	140.0													
Telephone	wire and cable, insul	ated		1996	144.5	142.0	140.7	140.8	140.6	142.4	139.6	135.4	124.9	Fils (	et câbles 124.5	téléphoni 125.5		, isolé 135.
D692256	24 59 04 6811			1997	127.0													
Building v	vires and cables			1996	137.5	136.1	135.4	135.4	131.4	131.9	131.2	131.2	131.2	Fils et 131.2	câbles po 131.2	ur le bâti 130.7		, isolé 132.
D692258	24 59 04 6813			1997	130.7													
Wire and	cable, insulated			1996	138.4	137.6	138.1	138.6	139.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	Autre 135.9	s fils et c 135.9		, isolé 136.
D692259	24 59 04 6814			1997	135.9													
	all types	700/	0	1996	139.4	139.5	139.4	139.3	139.4	140.8	140.8	140.9	140.8	141.7	141.6	furbines, 141.7		<b>genr</b> 140.
D692260	24 59 05	76%	D	1997	141.6									Aoteurs é	lectrique	e et suti	ee m	noteur
D692265	otors and engines 24 59 06	64%	D	1996 1997	138.4 138.5	138.4	138.3	138.3	138.3	138.2	138.5	138.5		138.5	138.5			138.
Electric m	otors and generators															nératrices		
D692269	24 59 06 5032	E	В	1996 1997	130.3 130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	3	130.
All other	electrical products, n	.e.s.														it électri		
D692275	24 59 07	88%	С	1996 1997	115.6 118.7	115.9	116.7	116.6	117.5	117.9	118.1	118.2	118.5	118.3	118.4	118.4	+	117.
Pole line	hardware										404.0	404.0	404.0			lignes p		oteau
D692279	24 59 07 6821	E	В	1996 1997	99.7 101.6	99.7	99.7	99.8	99.8	101.6	101.6	101.6	101.6	99.7	101.0	101.6		100.
Electrical	conduit and tubing					100.0	400.0	400.0	07.0	04.0	07.2	97.3		nalisations 97.3	et tubes			trique
D692280	24 59 07 6822	E		1996 1997	102.4 97.3	100.2	100.2	100.2	97.3	94.2	97.3	97.3	97.3	97.0	07.0			
Conduit f	ittings, n.e.s.			1000	440.5	140.0	1440	1440	1440	144.2	145.5	145.5		Autre mat	ériel de c			ectriqu
D692281	24 59 07 6829	E		1996 1997	140.3 148.1	140.3	144.3	144.3	144.3	144.3	140.0	140.0	, 140.0	140.0	140.0	140.0		
Wet cell s	storage batteries			1996	118.1	118.1	118.1	118.1	119.7	119.7	121.3	121.3		itteries d'a	accumula 124.4			umide 121.
D692282	24 59 07 6831 indexes for the most		C	1997	124.4		, 10.1											

TABLE - 2									LEAU -							
Industrial Product Prand Commodity Agg					nodity			Indic prod	es des	agréga	es pro	de pro	industr duits (	iels, pa 1986=1	r 00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Fluorescent lighting fixtures							110.1	400.0	400.0	100.0	100.0				ques à fl 122.3	uorescence 119.0
D692286 24 59 07 6842	Ε	С	1996 1997	112.4 122.3	112.4	112.4	112.4	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	119.0
Incandescent lighting fixtures													d'éclairag 108.9			andescence 109.1
D692287 24 59 07 6843	Е	С	1996 1997	109.6 108.9	109.9	109.5	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	109.1
Flood, search and spotlight fix	tures								100.1	1001	400.4				jecteurs 132.1	électriques
D692290 24 59 07 6846	Е	С	1996 1997	130.4 132.1	130.6	130.6	130.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.0
Incandescent lamps, large size	es					240	70.4	77.7	00.7	04.0	90.0	Lampe 74.4	s à incand 72.4	escence d 72.4	e grande 72.4	dimension 76.0
D692292 24 59 07 6849	Е	С	1996 1997	73.4 72.4	76.3	74.2	76.4	77.7	80.7	81.8	80.2	74.4	12.4	12.4	72.4	70.0
Distribution, lighting panelboa	rd		1000	407.0	407.0	407.0	4400	1100	1100	1100	1160	Panneau 116.8	x de contr	ôle de dist 116.8	tribut. et 116.8	d'éclairage 114.6
D692302 24 59 07 6870	Е		1996 1997	107.9 119.8	107.9	107.9	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	110.0	110.0	110.0		114.0
Wiring devices			1000	400.7	400.7	400.7	1007	100.7	1007	123.7	125.5	125.5	125.5		de filage	e électrique 124.5
D692305 24 59 07 6876	Е		1996 1997	123.7 125.5	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	120.0	125.5	120.0	120.0	120.0	124.5
Radio, t.v. broadcasting and tr	rans. equi	pme		05.0	05.7	05.4	04.0	05.4	05.7	95.9	96.2	Rad 96.1	lio et télévi 95.4	sion, maté 94.8	riel d'ém 95.8	is. et trans 95.5
D693116 24 59 91 0001	93%	С	1996 1997	95.2 95.1	95.7	95.1	94.9	95.4	95.7	95.9	90.2	30.1	33.4	04.0	33.0	
Engines, marine, electric turbi	nes		1996	120.0	138.9	138.8	138.8	138.8	139.2	139.5	139.5	139.5	Moteurs	s, marins, 139.7	turbines 139.7	électriques
D693119 24 59 91 0004	64%	D	1997	138.9 139.7	130.9	130.0	130.0	130.0	105.2	155.5	100.0					
Transformers and converters,	excl. telej	p. an	d teleg. 1996	131.1	131.3	120.7	128.7	127.4	125.0	123.3	123.1	Transform	mateurs et 122.3	convertise	seurs, sa 122.4	uf télécom 125.9
D693120 24 59 91 0005	100%	С	1997	122.0	131.3	130.7	120.7	127.4	125.0	120.0	120.1	120.0	122.0	166.1	122.4	
Electric equipment, industrial			1996	148.1	148.1	148.1	150.6	150.4	151.1	151.2	151.3	151.5	151.5	Matériel 151.5	électriqu 151.7	e industrie 150.4
D693121 24 59 91 0006	96%	С	1997	152.8	140.1	170.1		100.4								
Electric light bulbs and tubes			1996	80.4	81.3	82.5	81.0	81.9	84.6	85.0	83.4	81.7	80.8	Ampoules 80.9	et tubes 80.9	électriques 82.0
D693123 24 59 91 0008	100%	С	1997	80.9												
Electric lighting fixtures			1996	112.6	112.9	113.4	112.3	114.6	115.2	114.8	114.9	115.3	Ap 115.3	pareils d'o	éclairage 115.4	électriques
D693125 24 59 91 0010	82%	D	1997	115.4												
Switchgear and protective equ	uipment		1996	144.0	144.1	144.2	145.2	144.9	146.0	146.2	146.2	Com 146.5	mutateur e 146.5	et autre m 146.5	atériel de 146.5	protection 145.6
D693127 24 59 91 0012	100%	D	1997	146.9												
Power cables			1996	165.6	165.6	165.5	165.5	165.8	165.4	165.4	165.4	165.4	165.4	165.4	Câbles d 165.4	e puissance 165.5
D693482 24 59 91 0013			1997	165.4												
All other wire and cable, insul	ated		1996	130.9	130.0	130.5	131.2	132.7	127.6	127.5	127.5	127.5	127.5	ous autres 127.9		ibles, isolé: 129.1
D693483 24 59 91 0014			1997	127.9												
NON-METALLIC MINERAL PR	ODUCTS		1996	124.0	124.2	124.2	123.0	123.8	124.0	124.0	124.0	123.8			NON-MÉ 123.6	TALLIQUES 123.9
D693416 25	90%	В	1997	124.0												
Cement and concrete produc			1996	123.1	123.2	123.2	123.5	123.2	123.3	123.1	123.1	123.1	123.0	122.9		et du béto 123.1
D692308 25 60	94%	C	1997	123.2												
Cement products			1996	121.1	121.3	121.3	121.7	121.7	121.8	121.7	121.5	121.8	121.6		Produits 121.6	du cimen 121.6
D692309 25 60 01	95%	В	1997	122.7												
Cement, portland			1996		120.2	120.1	120.6	120.6	120.7	120.6	120.4	120.7	120.5	120.5	Cime 120.5	nt portlan
D692311 25 60 01 4762	E	В	1997	121.6												
Cement, n.e.s.			1996	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	Aut 131.0	res ciment 131.0
D692312 25 60 01 4763  Note: Indexes for the mos		E A		131.7	n out	40		-1	2	**						

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

	mmodity Aggi													duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annueli
	basic products			1996	125.8	126.0	126.0	126.8	127.0	127.0	126.8	126.8	126.8	126.8	Produits 126.8	de base 126.8	de béta 126.
D692314	25 60 02	84%	С	1997	126.9												
Concrete t	pricks and building bl	ocks		1996	131.9	132.6	132.6	132.7	133.1	133.1	133.1	133.1	Briques 133.1	et parpain 133.1	gs de bét 133.1	on, de co	nstruction 132.
D692315	25 60 02 4766	E	С	1997	133.2												
Pipe and f	ittings, concrete			1996	120.5	120.5	120.5	123.2	123.2	123.2	122.7	122.7	122.7	122.7	Tuyaux e 122.7	t raccord 122.7	s en béto 122.
D692316	25 60 02 4767	E	С	1997	122.7												
Precast co	encrete structural pro	ducts		1996	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	Produi 124.3	ts de béton 124.3	préfabrie 124.3	qués, pou 124.3	ir la cons 124.
D692318	25 60 02 4769	Е	С	1997	124.3												
Ready-mix	concrete			1996	122.4	122.4	122 4	122.2	121 4	121.5	121.4	121.3	121.2	121.0	120.9	Bét 120.6	on prépai
D692321	25 60 03 4765	100%	С	1997	120.9	122.7		,	16-11-7	121.0	76.17		16.1.6	121.0	120.0		
Ready-mix	concrete, Atlantic			1996	107.1	107.1	107.1	106 1	106.1	106.1	106.7	106.7	106.7	106.1	Béton 107.3	préparé, 107.3	Atlantiqu
D692322	25 60 03 4765 10	Е	В	1997	107.1	107.1	107.1	100.1	100.1	100.1	106.7	100.7	100.7	100.1	107.3	107.3	100.
Ready-mix	concrete, Quebec			1000	100 =	100.0	100.0	100.1	407.0	407.0	100.4	1001	105.5	105.1		ton prépa	
D692323	25 60 03 4765 20	E		1996 1997	129.7 125.1	128.3	128.8	128.4	127.3	127.0	126.4	126.1	125.5	125.4	125.4	124.3	126.
Ready-mix	concrete, Ontario															ton prépa	
D692324	25 60 03 4765 30	Е	С	1996 1997	130.0 127.7	131.0	130.3	130.1	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.3	127.9	127.7	129.
Ready-mix	concrete, Prairies															on prépa	
D692325	25 60 03 4765 40	Е	С	1996 1997	98.4 98.1	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.
Other non	-metallic mineral pro	ducts					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						Autres	produits	minéraux	c, non-m	étallique
D692328	25 61	87%	С	1996 1997	125.0 124.8	125.1	125.1	122.6	124.4	124.6	124.8	124.8	124.5	124.7	124.5	124.4	124.
Clay prod	ucts															Produ	its d'argi
D692329	25 61 01	90%	R	1996 1997	137.5 139.2	139.1	138.3	137.9	136.3	137.9	138.1	139.0	138.2	139.3	137.9	138.5	138.
	ricks, blocks, clay												Briques	, blocs et tu	iles d'arc	sile, de co	nstructio
	25 61 01 4721	F	В	1996 1997	133.9 137.0	136.5	135.1	134.5	131.7	134.5	135.1	136.7	135.2	137.3	134.8	135.8	135.
	glass products			1007	107.0										Verre e	t produit	s en veri
D692337	25 61 02	0E0/	C	1996 1997	122.8 122.6	122.4	122.4	118.1	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	122.2	122.3	122.3	121.
		85%	-	1997	122.0											Produit	s abrasi
Abrasive		000/	-	1996	124.0	124.5	125.0	123.4	126.8	126.3	126.3	126.4	126.3	125.9	125.5	126.1	125.
D692348	25 61 03	89%	U	1997	125.7										Carb	ura da all	iaium her
	rbide, crude			1996	136.4	137.9	136.4	135.6	136.9	136.6	137.0	137.8	137.1	135.4	133.8	ure de sil 136.2	136.
D692350	25 61 03 4912		D	1997	134.2												
Other non	-metallic mineral pro	oducts, i	n.e.s	1996	124.9	125.4	125.5	124.3	124.5	124.9	125.2	125.1		s prod. mi 124.1			es, n.d.: 124.
D692355	25 61 04	88%	C	1997	123.9												
Natural st	one basic products, s	tructural		1996	95.1	93.4	93.1	93.1	93.7	91.9	92.2	89.5	87.8	Pie 86.3	rre de co 86.5	nstruction 86.6	n, naturel 90.
D692356	25 61 04 4711	Е		1997	86.6												
Natural st	one, basic or end pro	ducts, n.	.e.s.	1996	127.3	127.3	127.3	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	Au: 127.4	tres prod. d 127.4	e base ou 127.4		pierre na 127.
D692357	25 61 04 4719	Е	С	1997	127.4	127.0	127.0	,_,,,									
Refractory	bricks and similar s	hapes		1000	100.0	100.0	100.0	190.9	100.0	190.9	190.8	190.8	190.8	Briques ret		et formes	similaire 190.
D692358	25 61 04 4731	Е	В	1996 1997	190.9 190.8	190.9	190.9	190.9	130.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	,,,,,,	, 50.0	100.
Asbestos	linings and facings			4000	40.1	100	450.5	105.0	105 1	100.0	125.0	120.0		res de frein		orayages 134.5	
D692362	25 61 04 4751	E	D	1996 1997	134.5 134.5	136.4	136.5	135.2	135.4	136.0	135.8	136.3	135.7	135.5	135.0	134.5	135.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggre	e Ind	lex	es, by : (1986	Comn =100)	nodity			prod	es des uits et	s prix d agréga	ies pro ations	de pro	naustr duits (	1986=1	00)	
and commodity Aggio	94114		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Sypsum wall board, lath and othe	r prod.						1000	400.0	440.0	1105		ux murau 110.4	x, lattes o	le gypse e 108.9	t produits	connexe
D692369 25 61 04 4792	Е	C	1996 1997	111.4 107.7	111.7	112.1	109.2	109.6	110.9	110.5	111.6	110.4	103.0	100.5	,	110.
Mineral wool and related materials	3							400 5	100 5	400 5	100 5	400 F	Laine (	minérale e 120.5	t produits	connexe
D692370 25 61 04 4793	Е	В	1996 1997	115.6 120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.
Thermal insulation, n.e.s.			1000	440.5	440.5	440.5	140 5	140 5	140 5	146 5	146.5	146.5	146.5	Autres 146.5	isolants t	hermique
D692371 25 61 04 4794	Е	В	1996 1997	146.5 146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	140.5	146.5	140.5	140.0	140.5	140.
Lime			1000	440.0	400.0	400.0	100.0	108.9	108.9	113.0	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	Chau 109.
D692372 25 61 04 4795	Е	С	1996 1997	113.3 113.9	109.2	109.2	108.9	108.9	106.9	113.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	105.
Glass, plate, sheet wool			1000	400.0	400.4	400.4	4444	400.0	100.0	100.0	120.0	120 B	122.1	Plaque,	feuille, lair 122.2	ne de veri
D693129 25 61 91 0002	77%	D	1996 1997	123.3 122.2	122.4	122.4	114.1	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.1	122.2	122.2	121.
Glass containers and products						440.7	1105	440.4	4404	4404	4404	440.4			et produit	
D693130 25 61 91 0003	85%	С	1996 1997	119.6 119.5	119.7	119.7	118.5	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.4	119.5	119.5	119.
Asbestos products									1010	1010	1010	104.0	404.4	4044	Produits	
D693132 25 61 91 0005	69%	D	1996 1997	133.4 134.0	134.9	135.0	134.3	134.4	134.8	134.6	134.9	134.6	134.4	134.1	133.7	134.
PETROLEUM AND COAL PRODUC	TS					4000	4000	1000	1000	404.4	400.0				OLE ET DU	
D693417 <b>2</b> 6	98%	Α	1996 1997	98.4 117.7	98.6	102.0	106.3	108.0	103.0	101.4	103.6	108.8	113.8	116.3	117.1	106.
Gasoline and fuel oil															Essence	
D692374 26 62 1	100%	Α	1996 1997	93.9 111.0	93.9	98.1	103.9	106.2	100.4	97.6	99.7	103.8	108.6	110.0	110.8	102.
Motor gasoline																à motei
D692377 26 62 01 4312 1	100%	Α	1996 1997	83.6	82.8	89.4	96.1	101.2	94.9	91.0	92.4	94.7	96.9	97.8	97.7	93.
Motor gas., regular unleaded, Atla	intic														ns plomb,	
D692379 26 62 01 4312 12	Ε	Α	1996 1997	79.4 	76.4	76.9	84.4	91.0	86.7	77.6	78.7	81.3	85.6	89.0	90.4	83.
Motor gas., premium unleaded, A	tlantic														ns plomb,	
D692380 26 62 01 4312 13	Е	Α	1996 1997	93.6	90.5	91.1	97.9	104.6	99.5	89.7	90.9	93.4	96.6	100.1	100.8	95.
Motor gas., regular unleaded, Que	ebec														sans plon	
D692382 26 62 01 4312 22	Е	В	1996 1997	83.6	81.9	86.5	93.3	103.0	91.7	79.5	86.9	88.3	96.9	98.0	98.4	90.
Motor gas., premium unleaded, Q	luebec		1000												sans plon	
D692383 26 62 01 4312 23	E	В	1996 1997	114.1	111.7	116.2	122.9	134.8	119.3	101.5	109.8	109.9	120.5	120.3	120.1	116.
Motor gas., regular unleaded, Ont	tario														sans plon	
D692385 26 62 01 4312 32	Ε	В	1996 1997	89.8	89.9	99.6	106.7	110.8	101.2	101.2	101.0	103.8	105.5	108.9	107.9	102.
Motor gas., premium unleaded, O	ntario											E	ss. à mote	eur, super	sans plon	nb, Ontar
D692386 26 62 01 4312 33	Е	С	1996 1997	115.8	115.1	126.4	132.2	136.6	127.5	127.0	127.7	130.4	131.9	135.3	134.4	128.
Motor gas., regular unleaded, Pra	iries											Ess.	à moteur,	régulière	sans plon	b, Prairie
D692388 26 62 01 4312 42	Е	Α	1996 1997	87.5	86.9	95.3	102.2	104.0	102.7	102.2	102.0	105.8	104.3	104.2	105.9	100.
Motor gas., premium unleaded, P	rairies											E	ss. à mote	eur, super	sans plom	b. Prairie
D692389 26 62 01 4312 43	Е	Α	1996 1997	101.5	100.9	108.3	115.2	119.5	116.7	116.4	116.4	118.2	117.9	117.6	119.9	114.
Motor gas., regular unleaded, B.C	).											F	ss. à mote	ur. rénuliè	ere sans pl	omb C -
D692391 26 62 01 4312 52	Е	В	1996 1997	92.3	90.6	95.7	106.3	114.2	112.7	107.6	107.2	109.2	108.5		100.2	103.
Motor gas., premium unleaded, B	3.C.												Ess à m	oteur sur	er sans pl	omb C -
D692392 26 62 01 4312 53	E	В	1996 1997	111.6	110.9	116.1	126.1	134.9	133.2	126.8	126.5	129.4	128.1		119.1	123.
Note: Indexes for the most re				hown are	subject	to revision	n — No	ota: Les	indices f	igurant n	nur lon o	v mois la	o plus ré	conto co	nt quints	à révisio

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggi	- gati	-	, (100		F-5	Manak	A 13							1986=10		
				Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annual average Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel			1996	104.9	105.8	107.5	112.2	111.7	106.2	104.6	107.4	113.5		Mazouts et 123.1		carburants
D692393 26 62 02	100%	Α	1997		100.0	107.5	112.2	111,7	100.2	104.0	107.4	113.5	121.2	123.1	124.9	111.9
Aviation turbo fuel D692394 26 62 02 4321	100%	Α	1996 1997	102.7	103.9	104.4	113.6	117.8	111.3	106.8	109.9	114.2	Combus 121.9	stible pour 122.7	turbines 121.0	d'aviation 112.5
Fuel oils D692405 26 62 02 4322	100%	A	1996 1997	105.3	106.0	108.0	112.0	110.7	105.5	104.3	107.0	113.4	121.1	123.2	125.4	Mazouts 111.8
Stove oil, Atlantic	10070		1996	96.6	95.9	99.1	100.9	98.5	98.6	99.8	101.7	103.3	111.4	Mazout pou	r poêle, 112.6	Atlantique
D692406 26 62 02 4322 11	E	Α	1997													
Diesel oil, Atlantic D692407 26 62 02 4322 12	E	В	1996 1997	102.5	103.2	105.0	106.2	104.1	99.8	99.2	100.5	106.2	114.7		t diesel, 120.6	Atlantique 106.6
Light fuel oil, Atlantic			1996	111.4	111.2	113.4	113.1	112.6	107.1	104.8	109.3	119.1	125.9	Mazo 128.2	ut léger, 130.4	Atlantique
D692408 26 62 02 4322 13	Е	Α	1997											120.2	100.1	
Heavy fuel oil, Atlantic D692409 26 62 02 4322 14	Ε	В	1996 1997	115.1	116.3	112.6	109.3	112.6	113.0	108.1	108.1	113.4	123.7	Mazou 131.1	t lourd, 131.6	Atlantique 116.2
Stove oil, Quebec D692410 26 62 02 4322 21	F	A	1996 1997	102.2	103.2	107.6	114.0	106.7	99.2	102.1	109.9	122.4	130.5	Mazout p	our poê 126.3	le, Québec 112.5
Diesel oil, Quebec D692411 26 62 02 4322 22		A	1996 1997	105.2	117.4	106.1	111.4	105.5	99.0	98.7	103.8	111.3	120.8		rant dies 126.8	el, Québec 110.8
Light fuel oil, Quebec D692412 26 62 02 4322 23		A	1996 1997	115.2	114.8	117.2	121.3	115.3	107.5	109.3	113.9	123.5	135.3		azout lég 141.7	er, Québec 121.2
Heavy fuel oil, Quebec D692413 26 62 02 4322 24		В	1996 1997	114.4	112.1	120.1	121.4	121.8	118.8	110.9	114.4	115.8	123.9		zout lou 140.4	rd, Québec 120.9
Stove oil, Ontario		В	1996	108.9	105.3	112.3	114.5	111.6	108.0	106.3	113.1	116.2	123.7		our poê 121.5	le, Ontario
Diesel oil, Ontario			1997	102.7	101.9	107.4	112.0	109.6	101.0	99.5	103.2	110.5	118.6	Carbu 120.6	rant dies	el, Ontario
D692415 26 62 02 4322 32 Light fuel oil, Ontario		A	1997	106.6	104.8	111.8	115.1	111.1	100.1	101.4	104.1	114.2	124.4	Ma 120.0	azout lég 127.1	er, Ontario
D692416 26 62 02 4322 33  Heavy fuel oil, Ontario		A	1997	94.7	100.5	91.2	96.5	97.7	96.6	93.5	95.9	94.8	103.3	Ma 108.4	zout lou 112.3	rd, Ontario
D692417		В	1997	114.5	114.2	116.4	121.0	126.4	114.8	94.5	101.8	110.2	126.2	Mazout p 135.1		le, Prairies
D692418 26 62 02 4322 41  Diesel oil, Prairies	t.	A	1997		04.7	00.5	400.0	404.0	00.0	07.0	00.5	104.6	109.3	Carbu 112.5		el, Prairies
D692419 26 62 02 4322 42	Е	Α	1996 1997	94.8	94.7	96.5	100.3	101.3	99.6	97.8	99.5	104.6	109.3	112.5	113.2	102.0
Light fuel oil, Prairies  D692420 26 62 02 4322 43	F	В	1996 1997	101.0	100.2	102.1	106.1	108.8	106.7	108.1	112.8	115.9	114.4		azout lég 116.6	er, Prairies 109.0
Stove oil, B.C.		В	1996	113.1	111.9	110.3	117.2	128.9	134.8	136.5	133.5	132.9	129.7	Mazou 132.7		oêle, CB 126.2
D692422 26 62 02 4322 51  Diesel oil, B.C.	Е	В	1997		100.0	100.4	107.0	114.0	112.6	110.0	100.0	1120	118.9	Car 121.0		iesel, CB 111.0
D692423 26 62 02 4322 52 Note: Indexes for the most		Α	1996 1997	100.5	100.8		107.9	114.0		110.0	109.8	113.6				

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pricand Commodity Aggr	ce ino egatic	ons	es, by : (1986	5=100)	loully			prod	uits et	agréga	ations	de pro	industri duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Light fuel oil, B.C. 2662 02 4322 53	E	В	1996 1997	116.4	116.1	115.1	122.9	127.9	117.8	118.1	120.0	127.0	132.1	135.1	Mazout 134.5	léger, CE 123.6
Motor gasoline, regular, unleade		В	1996 1997	87.5	86.7	94.0	101.4	106.5	100.1	96.5	97.8	100.5	Essence à 102.5	moteur, r 103.5	égulière : 103.4	sans plomi 98.4
Motor gasoline, premium unlead	ied		1996 1997	112.4	111.1	118.7	125.5	132.7	123.5	116.9	119.6	121.4	Essence 125.1	à moteu 125.9	r, super s 125.5	sans plom 121.5
Aviation turbo fuel, A D693145 26 62 91 4321 01			1996 1997	97.4	97.3	96.7	105.8	111.2	100.5	94.4	99.8	105.0	Combustible 115.7	e pour ti 115.6	urbines d 112.8	'aviation, a
Aviation turbo fuel, B 26 62 91 4321 02			1996 1997	117.7	122.8	126.4	135.6	136.7	142.0	142.0	138.6	140.4	Combustib 139.4	e pour ti 142.9	urbines d 144.1	'aviation, 1 135.7
Aviation turbo fuel, Ontario D693149 26 62 91 4321 30		В	1996 1997	97.1	97.3	98.7	109.0	112.1	101.3	96.5	99.3	Comb 103.3	nustible pou 114.4	r turbine 116.9	s d'aviati 113.1	on, Ontari 104.9
Aviation turbo fuel, Prairies 0693150 26 62 91 4321 40			1996 1997	105.4	106.8	105.6	114.6	117.3	117.8	109.4	112.4	Comb	oustible pou 123.4		s d'aviati 126.0	on, Prairie 115.3
Aviation turbo fuel, B.C. D693151 26 62 91 4321 50			1996 1997	127.6	129.6	127.5	138.6	150.5	147.1	146.2	152.9	Co 154.8	mbustible p	our turbi 154.3	nes d'avi 149.9	ation, CE 144.8
Fuel oils, stove oil 0693136			1996 1997	107.3	106.6	109.9	114.2	114.4	109.0	103.3	108.7	115.0	124.4	125.4	Mazout 127.1	pour poêi 113.8
Diesel oil D693137 26 62 91 4322 02	100%	A	1996 1997	100.3	102.0	102.8	107.2	106.7	102.1	100.5	103.0	108.9	115.8	118.3	Carba 119.7	urant diese 107.3
Light fuel oil D693138 26 62 91 4322 03	100%	A	1996 1997	110.6	109.7	113.5	116.7	113.6	105.2	106.0	109.7	119.0	128.2	128.3	132.3	azout lége 116.
Heavy fuel oil D693139 26 62 91 4322 04	100%	А	1996 1997	113.3	113.9	116.2	120.3	119.4	116.8	114.6	116.2	119.1	126.9	130.9	M 133.4	azout lour 120.
Other petroleum and coal prod		В	1996 1997	112.9 139.2	114.0	114.7	114.1	113.8	111.4	113.7	116.3	<b>A</b> u 124.9	tr <b>es produi</b> 130.5	t <b>s du pé</b> 136.6	trole et 1 137.5	du charbo
Other refined petroleum produ D692427 26 63 01	cts 90%	С	1996 1997	119.0	119.9	120.2	119.4	118.8	116.0	118.1	121.5	132.0		produits 147.1	raffinés 148.9	du pétrol 126.
Benzene, toluene and xylene D692428 26 63 01 4113	100%	В	1996 1997	101.4	100.4	106.7	105.7	112.8	102.4	99.4	107.0	104.3	102.7	Benzè 108.1	ne, toluèi 109.1	ne et xylèr 105.
Benzene D692429 26 63 01 4113 10	E	В	1996 1997	92.4	94.8	109.9	97.6	98.0	98.9	98.0	104.5	111.9	106.1	105.3	107.5	Benzèr 102.
Toluene D692430 26 63 01 4113 20	Е	В	1996 1997	78.4 	75.7	76.5	80.1	89.0	77.4	73.9	81.8	82.1	82.4	82.1	87.5	Toluèr 80.
Xylene D692431 26 63 01 4113 30	E	В	1996 1997	127.2	124.8	128.2	132.7	143.9	125.1	120.9	129.1	115.7	116.2	131.1	127.6	Xylèr 126.
Lubricating oils and greases D692432 26 63 01 4331	100%	A	1996 1997	110.0	109.8	107.1	108.9	107.2	107.9	110.8	110.2	108.3		les et gra 112.8	isses de 111.1	lubrification 109.
Lubricating oils, automobile D692433 26 63 01 4331 10	E	A	1996 1997	115.1	115.0	111.5	113.4	112.2	113.8	116.1	114.7	114.3		de lubri 120.6		automobile 115.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

	rial Product Pri mmodity Agg					louity				es de: luits et				duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Lubricating	g oils, industrial			1996	98.0	97.5	06.5	00.2	05.0	00.7	00.4	00.4	04.0				ndustrielle
D692434	26 63 01 4331 20	Е	Α	1997	98.0	97.5	96.5	98.3	95.2	93.7	98.1	99.4	94.0	95.3	94.2	90.0	95.9
Liquefied p	petroleum gases			1996	119.3	121.6	118.9	112.5	111.0	108.4	112.3	117.7	144.1	1505			ole liquéfié
D692435	26 63 01 4361	Е		1997		121.0	110.5	112.5		106.4	112.3		144.1	159.5	178.1	181.5	132.
Naphtha				1996	121.1	118.8	117.5	120.3	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	Napth 118.9
D692441	26 63 01 4381	E		1997			717.0		110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.3
Petroleum	and coal products,	n.e.s.		1996	90.7	92.8	94.9	95.2	95.9	95.1	97.8	97.7	utres pro	duits du p 99.4	étrole et 98.7	du chart 96.3	on, n.d.a 96.2
D692446	26 63 02	80%	В	1997		32.0	54.5	35.2	35.5	90.1	97.0	97.7	99.5	99.4	90.7	90.3	96.2
Asphalt				1996	73.9	75.4	82.0	79.9	83.7	82.0	87.4	86.7	88.9	88.9	88.0	00.7	Asphalt
D692451	26 63 02 4385	100%	Α	1997		75.4	62.0	75.5	00.7	02.0	07.4	00.7	8.00	00.9	00.0	82.7	83.0
Asphalt, B.	.C., solid			1996	65.5	60.8	67.2	69.1	70.6	72.1	71 5	75 7	72.0	74.0			CB., solid
D692460	26 63 02 4385 51	E	Α	1997		00.0	07.2	09.1	70.6	12.1	71.5	75.7	73.9	74.9	73.5	70.5	70.4
Asphalt, B.	.C., liquid			1996	54.8	42.1	46.5	43.8	46.0	46.7	47.7	40.0	46.7	40.0			B., liquid
D692461	26 63 02 4385 52	E	В	1997		42.1	46.5	43.0	46.0	40.7	47.7	46.3	40.7	46.0	47.3	49.5	47.0
Asphalt mi	ixtures and emulsions	3		1996	1100	1107	110.2	1100	1070	100.7	100.0	100.4		s d'asphal			
D692462	26 63 02 4386	E	Α	1997	110.0	112.7	110.2	110.9	107.8	108.7	108.8	108.4	110.0	109.4	109.4	109.4	109.6
Asphalt an	d coal oils			1006	00.8	00.0	05.0	04.0	04.7	04.0	07.0	00.5	00.0				du charbo
D693161	26 63 91 0001	100%	Α	1996 1997	90.8	92.9	95.0	94.3	94.7	94.2	97.0	96.5	98.3	98.0	97.6	94.9	95.4
Asphalt, so	olid			1000	25.0	04.4											alte, solid
D693154	26 63 91 4385 01	100%	Α	1996 1997	85.2	94.1	90.7	89.8	94.6	94.2	95.2	93.2	96.2	99.1	97.0	87.3	93.1
Asphalt, lic	quid			4000	00.0	00.5	75.0	70.1	70.4	=0.0							ılte, liquid
D693155	26 63 91 4385 02	100%	В	1996 1997	66.2	62.5	75.9	73.1	76.1	73.6	82.0	82.3	83.9	81.8	81.9	79.6	76.6
Asphalt, Q	uebec			1000	4000	1007	100.1	100.1	407.5	100.4					4400		lte, Québe
D693157	26 63 91 4385 20	100%	В	1996 1997	106.6	109.7	108.1	109.4	107.5	102.4	107.7	107.0	111.6	114.5	112.3	104.1	108.4
Asphalt, O	ntario																Ite, Ontari
D693158	26 63 91 4385 30	100%	Α	1996 1997	78.1	88.5	87.0	84.4	94.3	99.7	103.5	95.1	101.1	102.1	109.7	100.7	95.4
Asphalt, Pi	rairies			4000	40.7	07.4			50.5					00.4	54.0		lte, Prairie
D693159	26 63 91 4385 40	100%	В	1996 1997	43.7	37.4	62.6	57.8	59.5	50.6	60.7	69.6	66.0	62.4	51.2	50.0	56.0
CHEMICAL	S AND CHEMICAL P	RODUCT	S														CHIMIQUE
D693418	27	86%	В	1996 1997	132.6 133.8	132.9	132.6	133.3	133.4	133.7	134.0	134.7	138.6	134.7	133.7	133.6	134.0
Industrial	chemicals																industriel
D692465	27 64	80%	С	1996 1997	134.9 136.9	135.4	134.6	135.6	136.2	136.8	137.5	139.0	146.9	138.5	136.4	136.1	137.3
Inorganic	industrial chemicals				-									duits chin			
D692466	27 64 01	84%	D	1996 1997	131.7 128.5	132.5	132.3	132.5	132.0	131.5	130.6	129.6	128.5	128.4	128.2	128.2	130.5
Chlorine																	Chlor
D692467	27 64 01 4001	E	С	1996 1997	110.3 108.8	110.4	110.3	110.3	110.3	110.3	110.4	110.4	108.7	108.7	108.8	109.0	109.8
																	Oxygèn
D692468	27 64 01 4002	Е		1996 1997	122.1 133.0	124.5	124.7	129.2	124.2	123.3	124.7	135.4	124.2	137.4	127.0	129.9	127.2
Nitrogen																	Azot
9				1996	129.5	133.5	133.7	133.4	135.1	137.1	138.3	139.1	139.8	140.4	140.5	140.9	136.8

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	ommodity Aggr	egati	ons	(198	6=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averaç Moyenr annuel
Black, ace	tylene and carbon			1006	1457	145.9	145.7	149.2	150.9	150.9	150.9	151.0	150.9	150.6	150.4	Noir 150.8	de carbo
D692470	27 64 01 4004	Е	Α	1996 1997	145.7 151.9	145.9	145.7	149.2	150.9	150.5	150.5	131.0	100.0	150.0	150.4	100.0	140.
Sulphuric	acid			1996	100.0	99.2	99.2	98.7	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	Acide	sulfuriqu 98.
D692476	27 64 01 4015	Е		1997	98.4	99.2	33.2	30.7	30.4	30.4	30.4	30.4		JO.4			
Ammonia	anhydrous and aqua			1000	440.0	147.0	140.0	150.0	150.0	1450	144 5	126.0	125 1	12/1	126.2		nmoniaqı 142.
D692481	27 64 01 4028	Е	С	1996 1997	143.3 138.4	147.8	149.9	150.8	150.0	145.9	144.5	136.0	135.1	134.1	136.2	136.6	142.
Caustic so	oda (sodium hydroxide	e), dry						1010	100 1	100.0	107.0	407.0		Hydroxyde			
D692482	27 64 01 4029	Е	Α	1996 1997	198.1 178.4	195.6	192.9	191.0	188.1	188.0	187.2	187.3	185.3	183.0	182.5	182.1	188.
Sodium c	hlorate																de sodiu
D692487	27 64 01 4046	Е	D	1996 1997	120.0 120.3	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.
Ammoniu	n nitrate															Nitrate d'	ammoniu
D692493	27 64 01 4058	Е	С	1996 1997	152.2 142.9	153.1	152.5	152.2	153.2	152.9	144.9	141.4	141.4	142.0	142.3	142.8	147.
	n phosphates														Phos	phates d'	ammoniu
D692495	27 64 01 4062	F	С	1996 1997	130.2 120.4	133.2	133.5	133.6	132.0	131.5	127.4	124.5	123.6	121.8	121.6	120.4	127.
	ndustrial chemicals			1001	120.4								Pro	od. chimii	nuae indu	etriale (	rnaninus
D692509	27 64 02	63%	n	1996 1997	144.6 147.8	147.2	144.1	146.6	148.5	147.9	150.6	151.4	178.7	154.4	149.4	147.4	150.
	27 04 02	03 /0		1337	147.0									·			8 = 4 = 12 =
Acetylene	07.04.00.4444	-		1996	132.7	132.4	132.4	132.0	133.1	133.7	134.5	135.0	135.2	136.1	136.1	136.5	Acétylèi 134.
D692510	27 64 02 4111	E		1997	143.3												
Urea				1996	156.7	157.4	158.4	158.5	159.4	157.7	145.8	138.7	138.4	134.8	136.5	138.3	Un 148.
D692555	27 64 02 4186	E	С	1997	139.2												
Synthetic				1996	127.5	125.4	125.9	126.4	127.0	130.0	131.0	135.8	133.6	132.3	131.0	sines sy 132.0	nthétique 129.
D692559	27 64 03	96%	В	1997	133.5												
Phenol - f	ormaldehyde resins			1996	173.1	173.1	173.1	174.7	174.7	174.7	181.0	181.0	181.0	Résines à 184.8	base de p	nhénol-foi 184.8	maldéhyo 178.
D692561	27 64 03 4224	E	В	1997	184.8												
Polyester	resins			1996	161.5	161.6	161.5	161.4	161.4	161.5	161.5	161.5	161.5	161.4	161.3	Résines d	e polyesti 161.
D692563	27 64 03 4226	E	В	1997	161.3				107.4	101.0		101.0	101.0	101.7	101.5		101.
Polyethyle	ne resins			1996	112.3	108.3	100 3	112.7	1122	121.8	123.6	122.2	120.0	1000			olyéthylèr
D692567	27 64 03 4234	100%	С	1997	126.1	100.3	109.3	112.7	113.3	121.0	123.0	133.3	130.0	126.8	126.5	126.1	120.
Polyethyle	ne resins, high densit	у		1000	400.0	4040	400.4	405.7	105.0						de polyét		
D692568	27 64 03 4234 10	E	С	1996 1997	109.6 115.5	104.8	106.4	105.7	105.9	113.9	114.0	121.0	119.4	115.5	115.5	115.5	112.
Polyethyle	ne resins, low density	,												Résines	de polyéti	nylène, fa	ble densi
D692569	27 64 03 4234 20	Е	С	1996 1997	114.5 134.9	111.2	111.7	118.5	119.4	128.4	131.6	143.6	138.9	136.2	135.7	135.0	127.
Polystyres	ne resins														Ré	sines de l	oolvstvrèr
D692571	27 64 03 4236	Е	В	1996 1997	156.5 140.2	155.2	155.2	139.0	141.2	147.2	143.4	144.5	144.2	142.0	140.7	140.3	145.
Synthetic	resins, n.e.s.														Autres	résines s	/nthétinus
D692578	27 64 03 4245	Е	D	1996 1997	149.8 150.8	155.9	153.6	154.1	150.0	146.8	152.6	161.2	152.2	155.6		155.2	152.
Other ind	ustrial chemicals													Autres pr	nduite eh	iminues	industria
	27 64 04	84%	D	1996 1997	139.5 139.4	140.3	142.0	142.5	141.6	141.6	136.2	135.8		137.5	137.6	137.8	139.
	colour lakes and tone				. 50.7									N==== .			4.4181
	27 64 04 4262		В	1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	130.6		igments, l 134.9		orantes e 134.9	t tonifian 132.
	dexes for the most i			1997	134.9												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity A													industr iduits (	1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Rubber and plastics compo D692590 27 64 04 4282		nts C	1996 1997	140.0 141.6	140.0	140.8	138.9	140.9	140.9	140.0	140.9	Subst 141.4	tances inc	orporées ai 141.3	u caout. 141.8	et au plas 140.
Fertilizer chemicals			1331	141.0											Farmin	- hii
D693166 27 64 91 0001	96%	С	1996 1997	144.3 132.7	146.2	147.3	147.8	147.0	146.2	136.7	132.7	132.1	130.5	131.1	131.5	chimique 139.
Metallic oxides															Oxvdes	nétallique
D693163 27 64 91 0002	80%	D	1996 1997	135.1 135.7	135.3	134.7	135.7	135.4	134.9	135.4	135.5	134.8	135.0	135.9	136.3	135.
Olefins D693220 27 64 91 0003	660/	0	1996	170.2	176.1	164.4	166.9	172.8	170.8	181.9	184.5	262.9	197.3	184.8	180.8	Oléfine 184.
	66%		1997	181.6												
Thermoset resins D693222 27 64 91 0005	85%	С	1996 1997	146.3 153.5	147.0	147.0	147.9	148.4	148.0	151.5	151.3	151.3	153.4		153.4	urcissable 149.
Industrial alcohols														Alcools	s d'usage	industri
D693223 27 64 91 0006	100%	D	1996 1997	109.9 124.4	111.7	113.5	113.8	113.5	115.7	118.7	121.2	120.2	118.9	121.5	124.5	116.
Mixed fertilizers			1996	136.7	137.9	130.5	140.6	140.8	140.8	140.9	140.5	140.3	139.5	139.0	Engrais 137.4	composé
D692594 27 65 00 4251	100%	С	1997	137.5		100.0			140.0	140.5	140.5	140.5				105.
Mixed fertilizers, Atlantic			1996	141.2	144.0	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	Engrais co 153.6	mposés, 153.6	Atlantique 151.8
D692595 27 65 00 4251	10 E	В	1997	153.6												
Mixed fertilizers, Quebec			1996	142.1	142.7	144.9	144.9	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	Engrais 144.8	compos 142.2	és, Québe 144.
D692596 27 65 00 4251	20 E	С	1997	142.2												
Mixed fertilizers, Ontario D692597 27 65 00 4251	30 E	С	1996 1997	128.0 128.0	129.7	129.7	132.1	132.0	132.0	132.0	130.9	130.4	129.5		127.9	és, Ontari 130.:
Mixed fertilizers, Western C													Engrais	s composé:	s Ouest	du Canac
D692598 27 65 00 4251		В	1996 1997	137.2 129.6	137.4	132.7	134.9	135.0	135.1	135.2	135.2	135.2	131.2	129.2	129.6	134.
Pharmaceuticals												Pro	oduits pha	rmaceutiqu	es et me	dicamen
D692601 27 66 00 8711	100%	В	1996 1997	137.3 136.4	137.3	137.4	137.6	137.5	137.5	137.7	137.6	137.7	138.0		137.8	137.6
Pharmaceuticals, neoplasm	ic		1996	149.1	149.4	149.6	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.4	Drogues p	our les n	éoplasme 149.
D692602 27 66 00 8711	10 E	В	1997	145.0	143.4	143.0	140.0	140.5	140.0	140.0	140.0	140.0	170.7	143.5	170.7	170.
Pharmaceuticals, cns and s	ense organ (	drug	s 1996	129.7	129.9	130.0	129.9	130.0	130.0	129.8	130.1	Drogues	s affectant 130.8	sys. nerv. 130.8	cent. et 1	org. sensi
D692603 27 66 00 8711	20 E	С	1997	130.7	129.5	130.0	125.5	130.0	130.0	123.0	130.1	123.3	130.6		150.6	150.
Pharmaceuticals, cardiovas	cular		1996	145.7	145.7	1/15 6	146.1	145.8	1/15 6	146.3	146.1	146.0	146.7	Drogue: 145.8	s, cardio 145.9	vasculair 145.9
D692604 27 66 00 8711	30 E	С	1997	143.0	145.7	145.0	140.1	145.6	145.0	140.5	140.1	140.0	140.7	143.0	140.0	170.
Pharmaceuticals, digestive			1006	100 5	120 E	100 5	122.4	132.4	122.4	132.3	132.5	132.5	Dro 132.5	gues pour 132.5	le systè 132.5	ne digest
D692605 27 66 00 8711	40 E	В	1996 1997	132.5 129.4	132.5	132.5	132.4	132.4	132.4	132.3	132.5	132.3	132.3	102.0	102.0	102.
Pharmaceuticals, vitamins			1006	407.5	1000	1077	1000	107.0	127.6	120.2	136.5	136.6	136.6	136.6	136.6	Vitamine
D692606 27 66 00 8711	50 E	С	1996 1997	137.5 137.1	136.8	137.7	138.3	137.2	137.0	138.2	130.5	130.0	130.0	150.0	130.0	157.2
Pharmaceuticals, antibiotics	3		1006	131.2	130.7	121.2	131.3	131.2	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	An 131.2	tibiotique 131.2
D692607 27 66 00 8711	60 E	С	1996 1997	131.2 131.3	130.7	131.3	131.3	131.2	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.2	101.4
Pharmaceuticals, other med	licines		1996	138.5	138.5	120 F	139.3	139.3	130.3	139.9	139.9	140.5	140.5	140.5	utres me	dicament
D692608 27 66 00 8711	70 E	В	1996	140.5	100.0	130.3	108.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1-0.5	1-10.0	140.0	10.0	,00.0
Pharmaceuticals, veterinary		0	1996	111.8	111.8	112.0	112.3	112.3	112.2	112.6	112.6	112.7	Produits 112.6	pharmacei 112.7	utiques v 112.5	étérinaire 112.3
D692609 27 66 00 8711 Note: Indexes for the mo		С	1997	113.7								, maia la				-4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	ommodity Aggr	regation	ons	s (198	5=100)				prou	uits et	agreya	2110113	de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Other che	mical products			1996	127.5	127.7	128.0	128.1	127.9	127.8	127.5	127.5	127.7	128.1	Autres 128.4	produits 128.5	chimique 127.
D692610	27 67	92%	С	1997	128.6												
Paint and		100%	_	1996 1997	133.2 135.1	133.3	134.7	134.9	134.6	134.4	134.8	134.8	134.8	134.9	135.4	Peinture 135.4	s et vern 134.
D692611		10070		1007	100.1											Peinture	s et émai
	27 67 01 4263	100%	С	1996 1997	134.6 136.1	134.8	136.3	136.4	136.0	135.7	136.3	136.3	136.3	136.2	136.2	136.3	136.
House pa	ints, alkyd			1000	400.0	480.0	405.0	405.0	105.0	100.0	1050	125.0	135.0	Peinture 135.0	s d'usage 135.0	domesti 135.0	que, alkyo
D692613	27 67 01 4263 10	Е	D	1996 1997	133.0 134.1	133.0	135.0	135.0	135.0	133.0	135.0	135.0	135.0	133.0	133.0	135.0	134.
House pa	ints, latex								100 -	100.0	105.0	405.0	405.0		res d'usaç		
D692614	27 67 01 4263 20	Е	D	1996 1997	123.9 125.6	124.4	125.0	125.0	123.5	123.6	125.0	125.0	125.0	125.0	125.1	125.6	124.
Industrial	paints																e industri
D692615	27 67 01 4263 30	Е	С	1996 1997	125.7 128.5	125.7	129.3	129.6	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	128.5	128.5	128.5	128.
	nts and enamels			1996	151.5	151.5	151.5	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	Autres 151.9	peinture 151.9	s et émai 151.
D692616	27 67 01 4263 40	E	С	1997	151.9												
Varnish, s	shellac, lacquer and st	ain		1996	121.6	122.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	Vern 124.0	nis, gomm 123.3	es laquées 123.3	s, laqués 123.3	et teinture 123.
D692617	27 67 01 4264	Е	С	1997	121.6												
Paint rela	ted products (excl. pu	tty)		1996	143.8	143.8	143.8	145.2	145.3	145.3	145.1	145.1	Produit 145.1	ts connexe 147.2	es de pein 151.5	ture (sau 151.5	f le masti 146.
D692618	27 67 01 4265	E		1997	151.5												
Soap and	cleaning products			1996	119.0	119.1	119 1	117.6	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	Sav 119.0	on et pro	duits de 119.0	nettoyag
D692620	27 67 02	100%	В	1997	118.9				110.0								
Soaps, al	types			1996	131.5	131.5	121 5	131.5	134.4	12//	134.4	134.4	134.4	134.4		ons, tou	tes variété
D692622	27 67 02 8016	Е	С	1997	134.3	131.5	131.3	131.5	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	100.
Synthetic	detergents			1000	445.0	445.0	445.0		4444	4444	4440	444.0	4440	4440			ynthétique
D692623	27 67 02 8017	Е	С	1996 1997	115.2 114.3	115.2	115.2	114.1	114.1	114.1	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.
Other was	shing and cleaning co	mpound	s											roduits de			
D692624	27 67 02 8018	Е	В	1996 1997	114.6 113.9	114.9	114.9	111.3	111.3	111.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	113.
Bleaches	fabric softeners											F	roduits de	e blanchim	nent et ad	oucisseur	s de tissu
D692625	27 67 02 8020	Е	В	1996 1997	121.7 122.0	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	121.
Toilet pre	parations															Articles	de toilet
D692626	27 67 03	100%	С	1996 1997	125.1 128.5	125.6	125.9	128.2	127.0	128.6	127.1	127.3	127.1	127.3	127.6	128.0	127.
Perfumes	, toilet water, cologne													Parfu	ıms, eau (	te toilette	et cologr
D692627	27 67 03 8011	Е	D	1996 1997	120.8 124.9	121.3	116.8	120.2	120.6	125.5	120.7	120.4	121.5			119.7	120.
	reparations															Produits	de beau
	27 67 03 8012	F	С	1996 1997	133.4 138.6	134.1	134.7	137.5	136.5	137.8	136.5	136.9	136.5	136.9	138.0	138.5	136.
	et preparations														A	no orticle	do toil-t
D692629		F	С	1996 1997	103.5	103.4	106.2	106.2	103.4	103.4	103.5	103.5	103.4	102.3		102.7	s de toilet 103.
	emical products, n.e.		0	1001	101.1												
D692630	,,		0	1996	129.1	129.3	129.1	129.1	128.9	128.2	127.4	127.4	128.0	Autres 128.7	s produits 129.0	129.1	ies, n.d. 128.
		82%	U	1997	129.4												
	explosives, blasting a			1996	124.0	123.4	124.0	124.4	123.9	124.2	124.2	124.2	124.2	Explosif 124.3	s préparé 124.3	s et agen 124.3	ts explosi 124.
D692637	27 67 04 4212	E	A	1997	124.3												

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

Industrial Product Price and Commodity Aggree					nodity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli	
Adhesives and glues			1996	144.3	144.3	144.3	144.3	144.3	136.3	136.3	136.7	136.7	136.7	136.7	Adhési 136.7	fs et colle	
D692640 27 67 04 4247	E	В	1997	139.0			144.0	144.0	130.5		130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	139.8	
Agricultural chemicals D692641 27 67 04 4258	Ε	С	1996 1997	133.1 136.6	134.3	134.3	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.6	135.9	Produits 135.9	chimique 136.6	s agricole 135.3	
		-	1997	0.061													
Printing and writing inks D692643 27 67 04 4271	Е	В	1996 1997	110.9 113.8	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	ncres d'im 113.4	primerie i 113.4	113.4	pour écrii 113.2	
Boiler chemicals, prepared															Tartrifuge	s préparé	
D692644 27 67 04 4272	Е		1996 1997	143.4 146.5	143.4	143.4	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	145.7	
Antifreeze preparations																Antigel	
D692646 27 67 04 4274	Е	С	1996 1997	140.4 98.7	134.0	133.1	132.6	128.6	120.4	106.1	103.8	102.9	105.2	99.1	98.7	117.1	
Additives for petroleum products													Add	litifs pour	produits	pétrolier	
D692648 27 67 04 4276	Е	В	1996 1997	177.6 177.5	177.5	176.2	176.8	176.6	176.6	175.3	175.1	174.9	177.8	177.5	177.5	176.6	
Chemical preparations, n.e.s.													Α	utres pré	parations	chimique	
D692654 27 67 04 4289	Е	С	1996 1997	126.1 123.1	123.9	123.8	123.1	123.2	123.2	123.0	123.0	123.2	123.1	123.0	123.2	123.5	
Dentifrices, oral preparations, all	types									-		Dentifrio	es et autr	es produit	ts d'hygiè	ne buccal	
D692655 27 67 04 8013	Е	D	1996 1997	93.0 93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	
Polishes, waxes, compounds													Préc	arations (	de polissa	ae et cire	
D692656 27 67 04 8019	Е		1996 1997	112.7 119.5	114.3	114.3	114.3	116.1	116.1	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	117.1	
MISCELLANEOUS MANUFACTUR	ED PRI	ישםס	CTS										PRODUIT	S MANUF	ACTURIE	RS DIVER	
D693419 28	43%	С	1996 1997	124.0 124.4	124.5	125.1	125.0	125.0	124.5	124.7	124.8	124.5	124.4	124.3	124.5	124.6	
Scientific equipment														Ma	tériel sc	ientifiou	
D692662 28 68	41%	D	1996 1997	131.4 132.1	131.9	133.7	133.4	133.8	133.4	134.1	134.2	132.8	132.5	132.1	132.4	133.0	
Scientific instruments and equip	ment		-				-					Mat	ériel et i	estrumen	tation sc	ientifiqu	
D692663 28 68 01	68%	D	1996 1997	132.3 134.4	132.6	135.4	135.2	135.7	135.7	136.9	137.0	134.6	134.5	134.4	134.6	134.9	
Thermostats, excl. automotive													Therr	nostats (	sauf d'aut	omobiles	
D692666 28 68 01 7024	Ε	В	1996 1997	143.2 143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	
Measuring and me. controlling in											Α	utres insti	ru, de mes	ure et me	sureurs-c	ontrôleur	
D692669 28 68 01 7027		С	1996 1997	117.4 117.7	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.6	
Controlling instruments															uments d	e contrôl	
D692671 28 68 01 7029	Е	С	1996 1997	143.0 143.4	144.8	144.3	144.0	144.4	144.4	144.5	144.8	144.5	143.9	143.3	144.2	144.2	
Other instruments and related p	roducts	;												Autre	matérie	connex	
D692679 28 68 02	19%	D	1996 1997	130.6 130.0	131.4	132.3	132.0	132.1	131.5	131.6	131.7	131.3	130.8	130.0	130.6	131.3	
Watches, excl. stop watches														Montres	(sauf de	précision	
D692683 28 68 02 8211	Е	С	1996 1997	93.2 93.7	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	
Labratory and scientific apparatus	S												Matériel	scientific	ue et de l	aboratoir	
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1996 1997	145.1 152.4	145.6	153.6	153.5	153.6	153.6	153.6	153.7	152.7	152.5	152.4	152.6	151.9	
Misc. measure and control instru												Dive	rs instrume	ents de co	intrôle et i	de mesur	
D693168 28 68 91 0002		С	1996 1997	123.9 123.1	123.9	123.9	123.6	124.5	124.5	126.5	126.5	123.1	123.1	123.1	123.1	124.1	
Other manufactured products													Au	tres proc	luits man	ufacturé	
D692698 28 69	43%	D	1996 1997	119.7 120.0	120.2	120.2	120.2	120.0	119.5	119.3	119.5	119.8	119.8	119.8		119.8	
Note: Indexes for the most re					subject t	o revision	Not	a. Les i	indices fir	nurant no	ur les sis	r mois le	s nlus réc	onts son	t suiets à	révision	

92 1

90.3

90.2

91.8

94 0

TABLE	- 2								TAB	LEAU -	2								
	rial Product Prommodity Agg					nodity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)										
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual		
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle		
Jewellery	and silverware		_	1996	105.1	105.2	105.0	104.2	102.6	101.8	101.6	101.7	101.6	101.2	Bijau 101.0	terie et	orfèvrerie 102.7		
D692699	28 69 01	78%	D	1997	100.4	700.2	100.0												
	precious metals			1996	104.8	104.9	104.6	103.8	102.0	101.1	100.9	101.0	100.9	100.5	Bijouterie 100.3	de méta 100.3	ux précieux 102.1		
D692701	28 69 01 8111	E	С	1997	99.7														
	poods and toys	F.8.0/	-	1996	123.1	125.5	125.5	125.5	125.5	125.6	125.6	125.5	126.2	126.0	Articles 126.0	de spoi 125.9	rt et jouets 125.5		
D692709	28 69 02	58%	D	1997	125.9														
Sporting e	quipment			1996	131.8	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	137.6	137.2	137.2	Articl 137.2	les de sport 136.3		
D692712	28 69 02 8311	Е		1997	137.2														
	manufactured produ			1996	122.6	122.5	122.6	123.1	123.6	123.0	123.1	123.4	Tous 123.8	autres p 124.2	roduits ma 124.3	nufactu 124.8	<b>rés, n.d.a.</b> 123.4		
D692721	28 69 04	34%	D	1997	125.3														
Fabrics, co	pated or impreg. (ex	cl. rubber	-coa	ted) 1996	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	Ti 103.2	ssus, end 103.2	uits ou im 103.2		(sauf tissus	s enduits 106.7	de caout.)		
D692724	28 69 04 3698	Е	С	1997	106.7														
Pens and	pencils			1000				100 ==	400 7	100 7	100.7	100 7	100.7	100 7	100 7		et crayons		
D692729	28 69 04 9011	Е	С	1996 1997	120.7 120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7		
Misc. non	-manufacturing com	modities		1000		00.4				04.0		00.5	00.4	Divers	produits n	on man	ufacturiers		

TADLEALL O

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

1996

1997

 The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

96.8

96.2

96.3

94 0

93.2

93.5

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

96.1

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs)

97 1

929

rr indicates a split of a PCG.

D693430 99 99

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3						TAB	LEAU -	. 3						
Industrial Product Price In and Industry Groups (198		/ Indust	try								ndustri tries (19			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES											IND	USTRIES I	AANUFAI	
D694001	1996 85% 1997		129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.5	129.8	129.3	129.2	129.7	129.
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES E	EXCLUDING F 1996 85% 1997	130.9	BEVERAGE 130.6		RIES 129.0		RIES MAN 129.1	UFACTUR 128.7			INDUSTRIE 129.4	S D'ALIM 129.4	ENTS ET 129.8	BOISSON 129.
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES (	MAJOR GROU 1996 95% 1997	125.3	125.6	126.0	127.2	128.5	128.8	129.3		129.7	MENTS ET 128.8	BOISSON: 128.3	128.6	PES 10,11
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES E	XCLUDING A 1996 95% 1997	123.9	BEVERAGE 124.3		125.8		DUSTRIES 127.5	DES ALI 128.0	MENTS ET 129.1	BOISSO 128.4	NS SAUF 1 127.3	.ES BOISS 126.8	ONS ALC 127.0	126.0
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLIC B	BEVERAGES II 1996 85% 1997	131.0	\$ 130.7	129.7	129.2	130.1	INDUST 129.3	RIES NON 129.0		130.1	129.7	.ES BOISS 129.7		129.
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROUPS	<b>25,27,29,35</b> 1996 85% 1997	145.6	143.5	139.6	137.0	138.6	137.0	136.0	136.9	INDUST 136.3	TRIES DE B	ASE (GRO 134.3	UPES 25 134.3	, <b>27,29,3</b> 5
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDING		STRIES)	125.9	125.9	126.3	126.9	126.4	NDUSTRI 126.3	ES NON A 126.8	LIMENTA 127.7	IRES (SAU 128.0	F LES IND 127.9	USTRIES 128.5	DE BASE 126.8
D694005	85% 1997	128.2												
PRIMARY METAL INDUSTRIES EXCLU D694196	1996 1997 1997	129.1	L <b>S</b> 129.2		128.7	129.2		123.1	123.9	122.8	120.9	JANT LES 121.7	MÉTAUX 123.5	PRÉCIEU 125.6
Food industries D694006 10	1996 95% 1997		125.2	125.5	126.7	128.2	128.6	129.0	130.3	129.5	128.4	Indu 127.8	stries de 128.1	s aliment
Meat and meat products industry (exc D694008 10 1011 1	ept poultry) 1996 00% 1997		113.4	113.7	115.2	118.4	119.2	121.1	Industr 125.3	ie de la v 122.9	iande et de 121.3	ses prodi 119.7		la volaille 118.6
Poultry products industry D694009 10 1012 1	1996 00% 1997		110.1	111.9	112.5	114.9	116.3	116.8	118.6	118.9	Indus 118.2	strie des pi 117.1	oduits d 116.1	e la volaill 115.
Fish products industry D694010 10 102	1996 90% 1997		134.7	135.0	134.7	134.8	133.3	134.1	136.2	136.6	ndustrie de 135.8	la transfo 135.0	rmation 136.5	du poisso 135.2
Canned and preserved fruit and vegets	able industry 1996 85% 1997		118.8	118.8	118.9	119.5	119.8	120.2	120.2	119.9	Conser 120.1	veries de 119.8	fruits et a 119.8	de légume 119.6
Frozen fruit and vegetable industry D694167 10 1032	1996 80% 1997		130.2	130.3	130.5	130.7	134.1	134.2	134.3	134.7	Industrie ( 134.6	des fruits 6 135.2	t légume 135.8	es congelé 132.9
Dairy product industries D694012 10 104	1996 95% 1997		131.0	130.9	131.0	131.0	131.1	131.1	131.5	131.9	134.2	134.7		ies laitière 132.0
Flour and prepared cereals industries D694013 10 1051-1052	1996 90% 1997		139.5	138.9	145.4	148.8	146.9	144.1		ies de la 134.3	farine et d 132.2	es céréales 131.1		préparée 139.2
Feed industry											Industr	rie des alir	nents po	ur animau
	1996 90% 1997		136.8	137.7	144.0	147.8	149.4	150.3	148.5	147.7	139.8	136.7	136.5	142.6
Vegetable oil mills (excluding corn oil									In	dustrie d	es huiles v			le de maïs
	1996 80% 1997		129.0	134.0	138.5	139.6	139.3	137.1	141.9	138.1	128.3	133.7	132.4	135.2
Biscuit industry	1996	138.5	139.9	138.9	138.9	139.1	139.7	139.7	139.4	139.4	139.8	In 139.3	dustrie d 138.9	les biscuit
D694016 10 1071  Bread and other bakery products indu	90% 1997 		134.5	134.5	135.2	135.4	136.4	In 136.8	dustrie du 137.7		autres proc	luits de bo		e-pâtisseri 136.4
D694017 10 1072  Note: Indexes for the most recent	95% 1997	137.9												

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

Industrial Proc and Industry C					,		industries et groupes d'industries (1986=100)									
,				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Cane and beet sugar	industry 1081	100%	1996 1997	161.7 156.8	164.1	163.5	160.2	156.8	160.6	161.2	162.5	164.2	ustrie du su 155.8	154.7	anne et d 156.1	e betterav 160.
Confectionery indust		10070	1996	116.8	119.2	118.9	119.5	120.0	120.0	119.4	119.6	119.8	119.4	Indus 119.3	tries des 119.4	confiserie
0694019 10	1082-1083	80%	1997	119.2												
Other food products D694175 10	industries 109	80%	1996 1997	123.3 121.9	122.1	122.0	122.3	122.7	122.4	122.3	122.7	122.7	tres indust 122.3	ries de p 122.3	roduits a 122.3	limentaire 122.
Tea and coffee indus	try								_							et du caf
0694020 10	1091	80%	1996 1997	108.8 102.7	102.8	102.7	102.9	103.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7	103.3
Miscellaneous food p	roducts indu	stries											rses indust			
D694021 10	1092-1099	80%	1996 1997	127.3 127.2	127.5	127.4	127.8	128.0	127.9	127.8	128.3	128.3	127.8	127.8	127.8	127.8
Beverage industries		95%	1996 1997	128.8 132.0	128.7	129.7	130.5	130.6	130.6	130.9	130.9	130.9	131.6	Indu 131.9	stries de 132.0	s boisson 130.6
Soft drink industry		33 /6	1991	102.0									Indi	etrio dos	hnisenn	s gazeuse
D694022 11	1111	90%	1996 1997	106.9 107.1	106.9	106.9	106.9	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.0
Alcoholic beverages	industries															alcoolique
0694192 11	112-114	100%	1996 1997	140.7 145.5	140.6	142.1	143.4	143.4	143.4	143.8	143.9	143.9	144.9	145.4	145.6	143.4
Distillery products in	dustry															distillatio
0694023 11	112	95%	1996 1997	137.6 141.9	138.3	139.0	140.9	140.8	140.8	142.5	142.7	142.5	142.1	141.5	142.1	140.9
Brewery products inc	dustry															de la bièr
0694024 11	113	100%	1996 1997	144.6 150.1	144.2	146.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	147.4
Vine industry			1000													strie du vi
0694025 11	114	100%	1996 1997	116.5 117.5	116.5	116.6	116.6	116.6	116.7	116.9	116.9	117.4	117.5	117.5	117.5	116.9
Tobacco products in	dustries		4000	170.0	470.0											s du taba
0694026 12		100%	1996 1997	172.8 179.0	173.0	173.0	176.3	176.3	176.3	176.3	178.6	178.6	178.6	178.9	179.1	176.
Rubber products ind	ustries		1000	1000									Industries			
0694027 15		85%	1996 1997	120.0 119.6	120.0	120.3	120.3	120.7	120.2	119.4	119.4	119.4	119.6	119.6	119.7	119.9
Tire and tube industr	у		4000	447.0	4477	4455										mbres à a
0694029 15	151	90%	1996 1997	117.9 116.9	117.7	118.2	118.3	118.6	117.9	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	116.9	117.4
Miscellaneous rubbe	r products inc	dustries	4000	1000									es industrie			
D694030 15	152-159	75%	1996 1997	123.3 123.9	123.4	123.4	123.4	123.8	123.7	123.8	123.8	123.8	123.8	123.6	123.9	123.6
Plastic products ind	ustries											Indust	ries des pi	oduits e	n matière	plastiqu
D694028 16		85%	1996 1997	127.3 127.7	126.9	126.6	126.8	127.1	126.4	126.9	127.3	127.6	127.7		127.6	127.
Foamed and expande	d plastic pro	ducts indu								Industr	ie des pro	duits en	matière pla	stique, e	n mousse	et souflé
D694031 16	161	95%	1996 1997	118.8 118.1	118.7	118.3	118.1	118.4	117.7	118.0	118.2	118.3	118.3	118.1	118.1	118.0
Plastic pipe and pipe	fittings indus	stry	4000							Industrie	des tuya	ux et racc	cords de tu	yauterie	en matièr	e plastiqu
D694032 16	162	95%	1996 1997	126.2 120.2	125.0	123.6	122.9	123.9	119.8	120.6	121.3	121.3	121.3	120.4	120.3	122.2
Plastic film and shee	ting industry		167								Indus	trie des c	ellicules et	feuilles	de matièr	e plastiqu
D694033 16	163	85%	1996 1997	131.0 132.0	131.1	130.4	130.5	130.7	130.8	131.2		132.2			132.3	131.
Plastic bag industry													Industrie o	es sacs	en matièr	e plastion
			1996	129.9	128.5	128.2	120.2	129.8	400 7	129.7	129.6	131.0	132.1		132.4	130.2

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Gro			100)						industries et groupes d'industries (1986							
			Jan.	Feb.	March	April	May	June		Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juir	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell	
Other plastic products in	dustries, n.e.s.	1996	127.3	127.2	127 4	127.5	127.6	127.4	127.9	Autres 128.4		es de produ 128.5	its en ma 128.3	atière plas		
D694035 16 16	99 75	5% 1997	128.6		127.4	127.5	127.0	127.4	127.5	120.4	120.4	120.0	120.3	120.4	127.9	
Leather and allied prod	ucts industries	1996	120.0	120.0	140.1	140.4	140.4	1405	140.0	144.0		stries du c				
D694036 17	90	1997	139.8 143.5	139.9	140.1	140.4	140.4	140.5	140.8	141.2	142.5	143.6	143.4	143.5	141.3	
Leather tanneries		1996	1045	1045	1045	101.0	1010	101.0	101.0	400.5	1000	100.0	407.0	407.4	Tannerie	
D694037 17 17	11 90	)% 1997	134.5 137.0	134.5	134.5	131.9	131.9	131.9	131.9	133.5	136.0	138.0	137.2	137.1	134.4	
Footwear industry		1000	4445	4444	4447	1450	145.0	1404							chaussur	
D694038 17 17	12 95	1996 5% 1997	144.5 149.1	144.4	144.7	145.9	145.9	146.1	146.5	146.6	147.7	149.0	149.0	149.0	146.6	
Miscellaneous leather in	dustries											Diverses i				
D694039 17 17	13-1719 80	1996 1% 1997	126.8 127.8	127.0	127.0	126.7	126.7	126.7	126.7	126.9	128.3	127.7	127.7	127.7	127.2	
Primary textiles industr	ies											ies textiles			sformatio	
D694040 18	60	1996 1% 1997	120.6 120.3	121.0	120.9	120.6	120.7	120.8	121.3	121.1	120.9	120.6	120.7	120.5	120.8	
Wool yarn and woven cle	oth industry					-					Indus	trie de la fil	ature et	du tissage	de la lain	
D694043 18 18	21 65	1996 5% 1997	142.2 146.9	142.5	142.7	142.7	142.7	142.7	145.7	145.9	146.1	146.3	146.8	146.9	144.4	
Textile product industrie	es :							-				Inc	dustries (	des produ	its textile	
D694045 19	60	1996 1997	117.3 119.3	117.3	117.9	118.1	117.8	117.8	119.4	119.6	119.9	118.9	119.3	119.5	118.6	
Carpet, mat and rug indu											in	dustrie des	tapis, ca	rpettes et	moquette	
D694048 19 19		1996 1997	111.2 115.3	110.4	111.4	111.6	111.6	110.9	115.4	115.5	116.1		115.2	115.4	113.2	
Clothing industries								•					Industr	ies de l'h	abillemer	
D694049 24	85	1996 5% 1997	119.4 122.4	119.9	119.9	120.6	120.6	121.2	121.3	121.6	121.9	122.3	122.4	122.2	121.1	
Men's and boys' clothing										Indu	stries des	s vêtements	nour ho	mmes et	garconnet	
D694050 24 24		1996 5% 1997	127.0 128.7	127.7	127.7	127.9	127.9	127.9	127.7	128.1	128.3	128.4	128.4	128.3	127.9	
Women's clothing indus			120.7					-				Industri	es des vê	tements r	our dame	
D694051 24 24		1996 5% 1997	117.3 119.1	117.5	117.6	117.8	117.9	117.9	117.8	118.2	118.5	119.4	119.5	119.1	118.2	
Hosiery industry		770 1331	110.1									Inc	lustrie de	e has et r	haussette	
	94 95	1996 5% 1997	122.7 122.9	123.1	123.2	122.8	120.6	121.8	121.8	122.8	122.1	122.0	122.5	122.6	122.3	
Wood industries		- 1331	122.5	<u> </u>										Industri	es du boi	
D694055 25	95	1996 5% 1997	151.6 163.0	154.0	152.1	151.3	159.8	159.9	158.8	164.9	167.4	162.7	166.6	163.8	159.4	
										91	niariae at	teliers de ra	hotage e	t ucinos d	a hardaau	
Sawmills, planing mill ar D694056 25 25		1996	161.1	164.8	163.0	162.1	174.6	174.9	173.0	182.6	185.6	178.8	185.1	180.4	173.8	
		1997	179.2								1	nductrio du	hardoau	ot du bar	doau fand	
Shingle and shake indus		1996	191.0	190.0	195.0	198.1	211.8	213.3	213.7	214.1		ndustrie du 216.7			208.0	
		1997	219.8			la di sake				L d'atalian	de vebe	tana (aval	hardaa	at bardas	uny fandus	
Sawmills and planing mi		1996	160.3				173.6			181.8		177.8	184.2		172.9	
		5% 1997	178.1		-											
Veneer and plywood indi		1996	146.7	147.5	148.2	147.7	150.5	151.3	154.9	157.9	159.2	Industries of 159.7	163.7		154.4	
D694057 25 25		1997	163.9					1.00		-1	herri	da bat		h mle	do	
Prefabricated wooden bu	_	1996	123.1	124.1	122.3	122.8	lustries d 122.8			riqués à c 123.0		de bois, ar 123.0		t placards 123.0	de cuisin 123.0	
		1997	124.6													
Prefabricated wooden bu	uildings industr	y 1996	132.0	134.9	134.9	135.1	135.2	135.2	135.8	Industri 135.8		timents pré 135.8		à charpe 135.7	nte de boi 135.2	
D694170 25 25	most recent s	1997	137.1													

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

and Industry Groups	(1986=10	0)					indu	stries	et grou	pes a	naustr	les (19	86=100	ال	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua averag
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Wooden kitchen cabinet and bat		1996	118.4	118.4	115.6	116.3	Industrie 116.3		noires et pla 116.3		cuisine e 116.3		euses de 116.3		ain en bo 116.6
D694171 25 2542	85%	1997	118.0									Divore	oe indust	rine du h	ois travail
Miscellaneous millwork industri		1996	135.1	135.3	131.2	130.2	130.6	130.6	130.7	131.0	131.1	131.4		131.4	131.
D694059 25 2543-254		1997	131.4									Industria	des serte	o ot fonôt	ron on ho
Wooden door and window indus D694172 25 2543	stry 100%	1996 1997	134.7 132.2	134.8	134.2	132.0	132.1	132.1	132.1	132.1	132.2	132.1		132.2	132.7
Wooden box and coffin industry	,														s cercuei
D694060 25 256-258	80%	1996 1997	131.8 145.5	132.2	132.3	132.7	134.8	135.9	136.8	138.7	139.0	141.7	145.1	145.1	137.2
Wooden box and pallet industry															tes de bo
D694173 25 256	80%	1996 1997	129.5 145.9	129.7	129.8	130.4	132.9	134.3	135.3	137.6	138.1	141.3	145.5	145.4	135.8
Coffin and casket industry															ls et bière
D694174 25 258	100%	1996 1997	142.6 144.0	143.7	143.7	143.6	143.6	143.6	143.6	143.5	143.5	143.6	143.5	143.6	143.
Particle and wafer board industr	ries										Industries	des pann	eaux de p	particules	et copeau
D694061 25 2592-259	3 100%	1996 1997	130.8 109.1	131.1	127.8	125.6	134.6	129.9	125.9	124.1	137.1	120.9	113.8	111.1	126.
Furniture and fixture industries										Indu	stries du	meuble et	des arti	cles d'am	eubleme
D694063 26	90%	1996 1997	126.0 126.2	126.0	126.2	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.
Household furniture industries												Indu	stries des	meubles	de maiso
D694064 26 261	95%	1996 1997	127.8 128.1	127.8	128.2	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.
Office furniture industries												Indu	stries de	s meubles	de burea
D694065 26 264	95%	1996 1997	128.4 128.8	128.4	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8		128.8	128.
Other furniture and fixture indus										Autres i	ndustries	de meuble	s et d'art	icles d'an	neubleme
D694066 26 269	85%	1996 1997	121.6 121.5	121.5	121.3	121.2	121.2	121.1	121.2		121.2			121.2	121.3
Paper and allied products indu											Ind	lustries du	nanier e	t oroduits	connexe
D694067 27	95%	1996 1997	166.2 130.6	158.3	148.9	142.0	141.1	139.5	139.7	138.0	135.8	133.5	131.6		142.2
Pulp and paper industries		,,,,,											nduetries	dae nâtas	et papie
D694176 27 271	100%	1996 1997	175.3 129.8	165.2	153.2	144.8	143.6	141.8	142.1	139.8	137.0	134.0		131.4	145.0
Pulp industry													Industr	in doe nât	es à papi
D694068 27 2711	100%	1996 1997	195.9 130.2	166.6	138.5	122.8	123.1	124.7	132.3	133.6	133.8	133.9		131.6	139.0
Newsprint industry	10070	1337	150.2										laduoi	uia du aa	
D694069 27 2712	100%	1996 1997	173.3 128.7	172.4	167.1	161.2	159.3	154.9	151.6	146.8	141.3	135.1	130.9	131.0	oier journ 152.
Miscellaneous paper industries	10070	1337	120.7										Diverse	Condition Action	
D694070 27 2713,14,	19 95%	1996	155.6	149.1	141.7	136.7	135.0	134.8	133.8	132.8	132.0	131.7	132.4		s du papi 137.
	13 3376	1997	131.6											<u> </u>	
Asphalt roofing industry	050/	1996	105.3	106.8	107.2	107.1	115.9	116.2	118.1	118.7	118.9	119.1		apier-toitu 118.2	re asphal 114.2
D694071 27 2721	95%	1997	120.7												
Paper box and bag industries		1996	140.2	138.9	135.9	132.7	131.4	129.3	128.9	128.4	ustries de 127.6	s boîtes ei 127.8	n carton ( 129.2	et des sac 129.8	s en papi 131.
D694072 27 273	95%	1997	129.4												
Folding carton and set-up box i		1996	127.8	127.8	125.7	126.2	126.2	125.0	124.9	124.9	124.9	Industrie	des boît 124.8		s et rigide
D694177 27 2731	95%	1997	123.8									124.0	127.0	120.2	720.
Corrugated box industry		1996	146.6	144.6	140.9	135.4	133.3	130.4	130.0	120.1	127.0				ton ondu
D694178 27 2732	100%	1997	131.3	177.0	1-10.0	100.4	133.3	130.4	130.0	129.1	127.8	128.0	130.4	131.3	134.0

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

		duct Price Groups (19			muust	у					es prix d et grou						
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juir	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Paper bag D694179	industry 27	2733	100%	1996 1997	140.2 135.6	139.2	138.1	136.3	136.2	136.3	135.5	135.0	135.1	135.3	Industri 135.6	e des sac 135.7	s en papie 136.£
				1331											d. /b		
D694073	verted par 27	per products in 279	85%	1996 1997	143.4 140.3	142.0	142.4	140.7	140.0	140.2	139.8	140.0	140.3	stries des p 139.7	140.0	en papier 140.4	140.7
Printing,	publishing	and allied inc	dustries										Impr	imerie, éd	lition et	industrie	s connexe
D694074	28		5%	1996 1997	174.4 167.0	173.5	171.1	169.2	170.0	169.3	167.8	167.7	167.9	167.7	167.1	168.2	169.5
Commerci	ial printing	industries		1006	190.0	170 7	175.0	470 A	174.4	170.4	470.0	474.0		dustries d			
D694075	28	281	25%	1996 1997	180.0 170.8	178.7	175.8	173.4	174.4	173.4	172.0	171.8	172.0	171.9	171.2	172.2	173.9
Primary n	netal indu	stries		4000										e première			
D694079	29		85%	1996 1997	127.7 123.1	128.0	127.3	127.3	127.8	124.4	121.8	122.7	121.5	119.7	120.3	121.9	124.2
Primary s	teel indust	tries															férurgique
D694180	29	291	90%	1996 1997	120.4 120.9	120.3	119.9	119.9	119.7	119.7	120.2	120.3	119.9	119.9	120.0	120.2	120.0
Ferro-allo	y and stee	I foundry indus	stries										Industrie	es des ferro	o-alliages	s et fonde	ries d'acie
D694080	29	2911-2912	80%	1996 1997	123.1 125.7	124.6	124.1	123.1	122.3	124.5	124.2	124.3	123.9	123.4	126.6	126.4	124.2
Other prin	nary steel	industries												Au	tres indu	ustries sid	lérurgique
D694081	29	2919	90%	1996 1997	120.3 120.6	120.1	119.7	119.8	119.6	119.5	120.0	120.1	119.7	119.7	119.7	119.9	119.8
Steel pipe	and tube	industry												Industri	ie des tu	hes et tuv	aux d'acie
D694082	29	292	100%	1996 1997	115.3 118.4	115.3	115.1	115.1	115.9	115.6	117.3	117.4	117.9	117.2	118.5		116.6
Iron found		232	10070	1007	110.4											Fond	eries de fe
D694083	29	294	80%	1996 1997	124.8 127.8	126.6	126.2	126.7	127.0	127.8	128.1	128.3	128.5	128.1	127.7	128.3	127.3
					127.0							dustrian a	la la fanta	ot do l'affi	nngo dor	mátauv	non forrau
		melting and ref		1996	134.8	136.2	135.4	135.2	136.5	128.2	122.3	124.2	121.8	et de l'affi 118.2	119.4		127.9
D694181	29	295	80%	1997	124.7							Sand and Sand	1-1-61	4 - 1 - 11 - 11			
		ting and refining		1996	132.8	138.0	137.1	135.9	137.9	127.9	121.9			e et de l'afi 119.7		121.4	non terreu 128.4
D694085	29	2959	75%	1997	122.6												
	_	asting and extr	uding indi	1996	122.4	121.7	118.9	118.7	118.8	118.1	Industri 115.5			10ulage et	de l'extru 110.3		'aluminiur 116.8
D694086	29	296	85%	1997	114.3												
Copper ro	illing, cast	ing and extrudi	ing industi	ry 1996	179.6	171.5	170.9	170.4	173.0	168.2	152.4		laminage 151.2	, du moula; 149.8	ge et de 156.9	l'extrusio 158.2	n du cuivr 162.7
D694087	29	297	95%	1997	162.7												
Other rolli	ing, castin	g and extruding	g industry	1996	127.2	127.1	126.6	127.0	127.1	125.8	123.6	Autres ind 124.0	ustries du 123.3	laminage, 120.5	du moul 119.9	age et de 121.7	l'extrusio 124.5
D694088	29	299	70%	1997	121.8												
Fabricate	d metal p	roducts industr	ries (excl.		and trans		.)		ries de la 128.1		tion des p	rod. méta 128.6				atériel de 128.6	transport
D694089	30		60%	1997	128.7	120.1	120.0	120.0	120.1	120.1	120.4	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0
Power bo	iler and he	at exchanger in	ndustry	4000	4474	4.47.4	4.47.4	447.4	147.4	1 17 1				res à press	ion et éc 148.4		de chaleu
D694090	30	301	85%	1996 1997	147.4 148.5	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.5	147.5	147.0	140.4	140.4	140.5	147.7
Miscellan	eous fabri	cated structural	I metal pro											iverses d é			
D694092	30	302 (excl. 30	023)55%	1996 1997	126.7 128.7	126.6	126.3	126.5	126.4	128.1	128.1	128.1	127.9	128.5	128.5	128.5	127.5
Pre-engin	eered met	al buildings ind	dustry (exc	cept por	table)						Industrie	des bâtir		abriqués e			sportables
D694091	30	3023	85%	1996 1997	126.9 128.1	126.9	126.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2
	-	nd coated meta							In	dustries	d'embout	issage, du	matriçage	e et du revi	êtement	de produi	ts en méta
D694094	30	304	55%	1996 1997	118.9 118.4	119.4	119.1	118.9	118.8			118.5				118.1	118.6
		the most rec					inia	n Na	to: Loo	indiana	figurant n	our los si	v mois lo	e plue róo	onte eor	at euliete	à révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

#### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

		duct Price Groups (19				,			indu	es des stries	et grou	pes d'	industr	ries (198	36=100	))	
2110 1110	aoti y				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Wire and w	ire produ	octs industries	85%	1996 1997	129.3 131.7	130.0	130.0	130.4	130.4	130.4	131.3	131.6	Indus 132.0	stries du fil 131.9	métalliqu 131.9	ue et de s 131.8	es produit 130.9
		cutlery industrie									Industri	ies des a	rticles de	quincailleri	e. d'outil	age et de	coutelleri
0694096	30	306	60%	1996 1997	135.8 138.7	136.4	136.7	137.1	138.1	137.0	136.9	138.0		137.6		139.1	137.4
leating equ	uipment i	ndustry		1996	128.2	129.4	130.0	130.0	130.0	130.3	130.6	130.6	130.6	Indu: 131.0	strie du n 131.0	natériel d 131.0	e chauffag 130.2
0694097	30	307	55%	1997	131.0	123.4	150.0	150.0	100.0	100.0	100.0		100.0				
Other meta	l fabricat	ing industries															its en méta
0694099	30	309	70%	1996 1997	138.3 142.2	139.8	139.6	140.0	140.2	140.5	141.7	142.0	142.1	142.0	142.0	141.7	140.8
Machinery	industrie	es (excl. electri	ical)										Indust	ries de la		rie (sauf	électrique
	31		70%	1996 1997	133.3 135.8	133.5	133.7	133.8	133.9	134.4	134.6	134.7	134.8	135.2	135.4	135.7	134.4
		d equipment inc											Autres	industries	de mach	inerie et	équipemer
			70%	1996 1997	134.4 137.0	134.7	134.8	135.0	135.1	135.5	135.7	135.8	135.9	136.3	136.6	136.8	135.6
0694194	31	319						- In a	l de le se	anhinaria	do constr	untion of	d'avtranti	on miniàro	ot do l'és	uin do s	nanutantia
		ining mach, and		1996	125.4	125.5	125.8	125.7	1. de la m 125.8		de constri 126.8		126.9	126.8	126.8	126.9	126.3
0694104	31	3192	80%	1997	127.2												
Miscellaned	ous mach	inery and equip	oment ind	ustry 1996	140.5	141.0	141.1	141.4	141.6	141.8	142.1	142.2		industries 143.3	de mach 143.9	inerie et 144.1	équipemer 142.1
0694105	31	3193-3199	70%	1997	144.2	1-77.0											
Compresso	r, pump,	fan and turbine	industrie		100.0	400.0	440.0	4400	4400	440.0				sseurs, po			
0694103	31	3191-3194	70%	1996 1997	139.6 140.9	139.6	140.0	140.0	140.0	140.2	140.2	140.2	140.3	140.3	140.4	140.8	140.1
Agricultura	implem	ent industry												Indus	trie des i	nstrumer	nts aratoire
0694101	31	311	65%	1996 1997	127.3 130.4	127.3	127.9	127.9	127.9	128.6	129.4	129.4	129.6	130.0	130.4	130.4	128.8
	l refricer	ation and air co	nditioning	n enuinn	nent indus	etrv					Industrie	du maté	riel comm	ercial de ré	frigératio	n et de d	limatisatio
0694102	31	312	85%	1996 1997	124.6 124.8	124.5	124.5	124.4	124.5	124.5	124.5	124.7		124.7	124.6	124.7	124.6
				1997	124.0									Indust	-11		
		pment industri		1996	124.0	124.9	123.9	123.5	124.2	124.1	124.5	124.8	124.4	125.3	124.4	125.8	ie transpo 124.5
D694106	32		80%	1997	124.7												
Motor vehi	cle indus	try		1996	128.2	129.4	128.2	127.7	128.6	128.5	128.7	129.5	128.9	Indust 131.0	rie des v 129.8	éhicules : 131.6	automobile 129.2
D694108	32	323	95%	1997	130.1												
Truck and I	bus body	and trailer indu	ustries	1996	127.2	127.3	107.0	126.6	1000	126.6			rrosseries 127.0	de camior			
D694109	32	324	85%	1997	127.8	121.3	121.2	120.0	120.0	120.0	120.0	120.9	127.0	127.1	127.2	121.4	127.0
Truck and	bus body	industry												de carross	eries de d	amions e	et d'autobu
D694195	32	3241	85%	1996 1997	132.9 131.6	133.2	133.3	131.1	131.1	131.2	131.0	131.2	131.3	131.3	131.5	131.3	131.7
Commercia	al trailer	ndustry											Indus	strie des re	morques	d'usage	commerci
D694183		3242	85%	1996 1997	118.8 118.0	118.8	118.4	118.4	118.4	118.5	118.5	117.9		118.0		118.0	
		iller and mobile			110.0					la di ca				4			
				1996	129.2	129.3	129.4	129.6	129.6	129.6	tries des n 130.2		130.9		131.2		
D694184		3243-3244	95%	1997	132.8												
Motor vehi	icle parts	and accessorie	s industri	ies 1996	112.2	112.7	112.2	112.0	112.5	112.5				accessoire			
D694182	32	325	95%	1997	111.6									,,,_,,			
Motor veh	icle engir	ne and engine p	arts indus	1996	197 /	129.2	197.6	127.2	107.0	1077	Industrie d						
D694110	32	3251	95%	1997	127.4 125.5	128.2	127.5	121.2	127.8	127.7	128.0	127.0	126.8	126.1	125.4	126.4	127.1
Motor veh	icle wirin	g assemblies in	dustry	40							rie des ass				es pour v	éhicules	automobile
				1996	101.9	104.8	1040	104.8	1000	106.0	105.7					106.1	105.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3

TABLEAU - 3

		duct Price Groups (19		, ,	Indust	ry								ndustrie ries (19				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec		Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	. Mc	oyenne nnuelle
Motor ve		oings industry 3253	95%	1996 1997	107.6 107.5	108.0	107.8	107.6	107.9	107.9	108.1	ndustrie 108.2		s emboutie 108.0	s pour v 107.6			mobiles 107.9
Motor ve	hicle steeri	ng and suspens	sion parts	industry	·			Indus	stries des	pièces po	our systèm	es de d	rection et	de suspens	sion de v	/éhicules	auto	mobiles
D694113	32	3254	95%	1996 1997	108.4 108.8	108.7	108.5	108.4	108.6	108.7	108.8	109.0	108.8	108.5	108.1			108.6
Motor ve	hicle wheel	and brake indu	ıstry	1996	121.5	122.3	121.5	121.3	122.5	122.3		dustrie 123.2		et des freir				
D694114	32	3255	95%	1997	121.4		121.0	121.0	122.0	122.0	122.0	120.2	122.0	121.8	120.9	122.4		122.1
Plastic pa	irts and ac	cessories for m	otor vehic	les indu	stry 106.6	106.2	105.8	105.1	105.5					s plastique				
D694115	32	3256	95%	1997	104.2	100.2	103.6	105.1	105.5	105.5	105.2	105.4	105.2	104.7	104.1	105.1		105.4
Motor ve	hicle fabric	accessories in	dustry	1000	400.0	400.4	400.0	1000	100.0					atière texti				
D694116	32	3257	95%	1996 1997	103.6 103.7	103.4	103.2	102.9	103.0	103.1	104.4	104.5	104.2	103.9	103.7	104.1		103.7
Other mo	tor vehicle	accessories, pa	arts and as						Autre	s industrie	es d'ensem	ibles, de	pièces et	accessoire				mobiles
D694117	32	3259	90%	1996 1997	103.4 103.7	104.0	103.5	103.2	103.7	103.8	104.8	105.0	104.7	104.2	103.7	104.5	1	104.0
Railroad	rolling stoc	k industry												Industrie	du matér	riel ferrov	iaire	roulant
D694118	32	326	75%	1996 1997	125.5 125.7	125.6	125.5	125.4	125.5	125.5	125.6	125.8	125.8	125.8	125.6	125.5		125.6
Miscellan	eous trans	portation equip	ment indu	stries									Div	erses indus	tries du	matériel	de tr	ansport
D694120	32	328-329	85%	1996 1997	136.9 138.8	137.4	136.9	136.7	137.7	137.6	138.2	139.6	139.4	139.1	138.7			138.1
		ronic products										Inc	lustries de	es produits	électrin	uee et éi	ectro	ninuae
D694121	33	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	65%	1996 1997	115.9 117.2	116.6	116.6	116.5	118.2	118.0	117.3	117.5		117.1	116.9			117.1
		liance industry												ndustries d	oc potito	apparoile	- álor	trigues
D694122	33	331	50%	1996 1997	119.9 121.3	119.9	121.2	121.0	120.8	120.9	121.0	121.0	121.1	121.1	121.1			120.9
		ustry (electric a			121.0								Industries			/5lastsia		
D694123	33	332		1996	116.2	116.2	116.3	116.0	116.1	116.1	116.1	116.1	116.0	des gros : 116.1	116.1			116.1
			75%	1997	116.7													
	ghting indu			1996	105.2	105.8	106.1	105.4	107.1	107.9	107.9	107.5	107.1	106.8	106.8	appareils 106.8		clairage 106.7
D694124	33	333	65%	1997	106.8				-			-						
	ixture indu	•		1996	116.1	116.3	116.2	115.9	118.3	118.4	118.4	118.4	118.3	Industrie (	des appa 118.3			ge fixes 117.6
D694185	33	3331	85%	1997	118.3													
Record p	ayer, radio	and t.v. receive	er industry	1996	91.2	92.4	91.9	91.7	92.3	Ind 92.2	lustries de: 92.0	s phono 92.1	graphes e 90.1	des récep 90.2	teurs de 89.6	radio et o 90.2		lévision 91.3
D694125	33	334	80%	1997	88.9													
Telecomn	nunication	equipment indu	istry	1996	106.5	107.0	106.7	106.6	116.9	116.9	113.7	115.7	Industrie 116.7	s de l équip 116.4	ement d			nication 113.0
D694126	33	3351	5%	1997	116.3													
Electronic	parts and	components in	dustry	1996	107.7	108.0	107.4	107.2	107.5	107.5	107.5	107.5	Industrie 106.9	de pièces (	et compo			oniques 107.3
D694127	33	3352	10%	1997	107.4	100.0	107.4	107.2	107.3	107.5	107.5	107.5	100.5	100.5	100.0	100.5		
Other cor	nmunicatio	n and electroni	c equipme			1111	115.0	1150	110 4	1100				atériel élect				
D694128	33	3359	70%	1996 1997	113.9 116.4	114.4	115.2	115.0	116.4	110.0	116.6	117.0	117.1	116.6	116.2	116.9		116.0
Electronic	computin	g and periphera	ıl equipme											électroniqu				ériques
D694129	33	3361	70%	1996 1997	98.3 100.8	103.2	102.8	102.5	102.8	102.7	102.8	101.8	101.7	101.1	100.8	101.2		101.8
Miscellan	eous busir	ness machine in	dustries										Diverse	s industrie	s des ma	achines é	lectro	oniques
D694130	33	3362-3369	70%	1996 1997	96.0 94.8	97.2	96.6	95.9	95.9	95.8	96.1	96.3	96.0	95.3	94.6	95.7		96.0
		equipment indu											ndustries	du matérie	i électriq	ue d'usa	ge in	dustriel
D694186		337	80%	1996 1997	135.2 134.7	135.4	135.3	135.9	135.4	134.9	134.4	134.4	134.5	134.1	134.1	134.2		134.8
						- 1-1		n him	la. La-	indiana Ka	aurant r	ur lon -	iv maio la	e plue réc	onto sa		2 -4	inina

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

# TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

	roduct Price ry Groups (19			Indust	ry						es prod pes d'i					
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Electrical transfo	ormer industry	85%	1996 1997	129.8 120.7	130.0	129.4	127.4	126.1	123.7	121.9	121.8	122.0	ndustrie de 120.9	s transfo 120.8	rmateurs 121.0	électrique 124.6
											Diverses in	duetries	du matérie	l électriou	ie d'iisan	e industria
Miscellaneous el 0694132 33	ectrical industrial e 3372-3379	equipment 80%	1996 1997	137.7 141.0	137.8	138.0	139.7	139.6	140.0	140.0	140.1	140.2	140.1	140.1	140.2	139.5
Communications	and energy wire a	ind cable	industry								Industrie d					
0694133 33	338	100%	1996 1997	140.1 132.5	138.3	137.7	137.6	137.5	136.0	134.4	133.5	131.1	131.0	131.3	132.0	135.0
Battery industry						105.4	405.4	400.5	400.5	107.0	107.0	100.0	100.6	Industri	e des acc 129.6	umulateur 127.4
0694134 33	3391	60%	1996 1997	125.4 129.6	125.4	125.4	125.4	126.5	126.5	127.6	127.6	129.6	129.6	129.6	129.0	127.4
Viscellaneous e	ectrical products in	ndustries							407.0	100.0	400.7		verses indu			
D694135 33	3392-3399	80%	1996 1997	125.3 129.5	127.0	128.2	127.7	127.8	127.9	128.0	128.7	129.1	129.1	129.1	129.2	128.1
Non-metallic m	ineral products inc	lustries 85%	1996 1997	124.2 124.2	124.4	124.3	123.3	124.0	124.1	124.1	In: 124.2	dustries 124.0	des produi 124.0	ts minéra 123.9	123.8	nétallique 124.0
	direksia a	00 76		124.2									Inc	luctrice d	ac produi	its en argi
Clay products in D694137 35	austries 351	75%	1996 1997	137.5 139.3	138.8	138.2	137.9	136.5	137.9	138.2	139.0	138.3	139.3	138.1	138.6	138.2
			1337	100.0				-			In	dustrie d	es produits	en arnile	(arnile r	ranadienni
	dustry (from dome		1996	132.7	135.0	133.8	133.3	130.8	133.2	133.7	135.1	133.9	135.7	133.4	134.4	133.8
0694187 35	3511	80%	1997	135.5								lad. akia		ite en eu	-ile (eveil	- Immanté.
	dustry (from impo		1996	143.3	143.4	143.6	143.6	143.6	143.6	143.7	143.7	143.7	des produ 143.7	143.8		e importei 143.6
0694188 35	3512	70%	1997	143.8												
Hydraulic cemer	nt industry		1996	121.2	121.4	121.3	121.7	121.7	121.8	121.8	121.6	121.8	121.7	121.6	Industrio	e du cimer 121.6
0694138 35	352	95%	1997	122.8												
Concrete produc	ets industries		1996	125.6	125.8	125.9	126.7	126.8	126.9	126.6	126.7	126.7	126.8	lustries d 126.7	es produi 126.7	its en béto 126.5
D694139 35	354	80%	1997	126.7												
Concrete pipe in	dustry		1996	121.2	121.2	121.2	123.7	123.7	123.7	123.3	123.3	123.3	123.3	ndustries 123.3	des tuya 123.3	ux en béto 122.9
D694189 35	3541	95%	1997	123.3	121.2	121.2	123.7	120.7	120.7	120.0	123.3	120.0	123.3	123.3	120.0	122.3
Other concrete p	products industries		1000	400.0	400.4	400.0	400.0	100.0	400.0	400.7	400.0	400.0				its en béto
D694190 35	3549	60%	1996 1997	128.6 130.0	129.1	129.3	129.6	129.9	130.0	129.7	129.9	129.9	130.0	129.9	129.9	129.7
Ready-mix conc	rete industry															ton prépa
D694140 35	355	90%	1996 1997	122.7 121.6	122.8	122.7	122.7	122.0	122.1	122.0	122.0	121.9	121.6	121.6	121.4	122.
Glass and glass	products industrie	S											Industries	du verre	et d'artic	les en ver
D694141 35	356	80%	1996 1997	120.5 120.5	120.4	120.4	117.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.8	120.2	120.3	120.3	119.9
Non-metallic mi	neral insulating ma	iterials inc	dustry							In	dustrie des	matéria	ux isolants	de miné	raux non	métallique
D694142 35	3594	95%	1996 1997	133.1 135.0	135.0	135.0	128.6	134.2	134.2		134.3			135.0	135.0	134.0
Refined petrole	um and coal produ	ucts indus	tries								Industrie	s des pri	oduits raffi	nés du p	étrole et	du charbo
D694144 36		95%	1996 1997	98.5 117.9	98.7	102.0	106.3	108.0	103.1	101.4	103.5	108.8	114.0	116.6	117.3	106.
Chemicals and	chemical products	industrie												1	ndustries	chimique
D694145 37		80%	1996 1997	131.2 133.0	131.5	131.4	132.1	132.4	132.4	132.7	133.5	137.5	133.7	132.9	132.8	132.8
Industrial inorg	anic chemical indus	stries, n.e							Ind	ustries de	s produits	chimiqu	es inorgan	iques d'u	sage indu	ustriel n.d.
D694146 37	3711	60%	1996 1997	128.6 127.5	128.8	128.6	128.9	128.6	128.6		128.6			127.4		128.3
Industrial organ	ic chemical industr	ries, n.e.s							Ir	dustries	des produi	ts chimic	illes ordan	iques d'u	sage indu	striel n d
D694147 37	3712	70%	1996 1997	135.2 140.8	136.4	135.1	137.0	138.6	137.8		142.3		144.5	141.3		
	s for the most rec				subject	to revisio	n No	ta: Loo	indiana f	iouront n	aus lan nis	i I-				3 -4 dele

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

IABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industry	
and Industry Groups (1986=100)	

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Inc	dustry	Groups (19	986=10	0)					indu	stries	et grou	ıpes d'i	ndusti	ries (19	986=10	0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultur	al chemic	al industries		1996	139.6	141.7	142.8	140.7	140.0	440.0	407.4			des produ			age agricol
D694148	37	372	90%	1997	134.4	141.7	142.8	143.7	143.2	142.2	137.4	134.3	133.9	133.0	133.5	133.5	138.2
Plastic an	d syntheti	ic resin industry		1000								ndustrie de	s matière	s plastiqu	ies et des	résines s	synthétique
D694149	37	373	90%	1996 1997	125.6 131.4	123.3	123.7	124.4	125.0	127.6	128.7	133.4	131.2	130.0	128.9	130.0	127.7
Pharmace	utical and	medicine indus	try								I	ndustrie de	s produit	s pharma	ceutiques	et des m	nédicament
D694150	37	374	90%	1996 1997	136.3 135.4	136.3	136.4	136.7	136.5	136.6	136.8	136.7	136.7	137.0	136.8	136.8	136.6
Paint and	varnish ir	ndustry												In	dustrie de	es peintur	res et verni:
D694151	37	375	95%	1996 1997	134.3 136.1	134.5	135.8	136.1	135.7	135.4	135.9	136.0	135.9	136.0	136.3	136.5	
Soap and	cleaning	compounds indu	ustry									Ind	ustrie des	savons	et compos	sés pour l	le nettoyage
D694152	37	376	90%	1996 1997	119.2 119.3	119.3	119.3	118.2	118.5	118.6	119.3		119.3		119.4	119.3	
Toilet prep	arations	industry												In	dustrie de	s produit	s de toilette
D694153	37	377	85%	1996 1997	126.0 128.9	126.4	126.6	128.6	127.6	129.0	127.7	127.8	127.7	127.9	128.0	128.4	
Other che	mical pro	ducts industries											A	utres indi	ustries des	s produits	s chimiques
D694154	37	379	70%	1996 1997	128.6 130.6	129.0	129.0	128.9	128.9	128.3	128.3	128.5	129.2	129.9	130.3	130.3	129.1
Printing in	ık industr	у												Ind	ustrie des	encres d	l'imprimerie
D694191	37	3791	90%	1996 1997	111.7 114.9	114.0	114.0	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.3	114.4	114.6	114.6	114.0
Other mar	nufacturin	g industries												Autro	es industr	ies manu	ıfacturières
D694155	39		40%	1996 1997	125.3 125.5	126.0	126.1	126.1	126.3	125.9	126.1	126.2	125.8	125.6		125.6	125.9
Indicating,	recordin	g and controllin	g instrum							Indus	strie des	instrument	s d'indica	tion, d'en	registrem	ent et de	commande
D694156	39	3911	60%	1996 1997	128.4 129.0	128.5	128.8	128.9	129.6	129.6	131.0	131.0	128.7	128.7	128.7	129.0	129.2
Jewellery :	and preci	ous metal indus	tries										Ind	ustries de	e la bijouti	erie et de	l'orfèvrerie
D694158	39	392	50%	1996 1997	104.8 98.7	106.2	104.8	103.9	103.4	102.0	101.9	102.5	101.8	101.0	100.3	100.0	102.7
Sporting g	oods indi	ustry										-			Industrie	des articl	les de sport
D694159	39	3931	50%	1996 1997	128.8 132.4	131.8	131.6	131.7	131.8	131.8	131.9	131.8	132.8	132.5	132.5	132.4	131.8
Toys and g	games ind	lustry													Industr	rie des joi	uets et jeux
D694160	39	3932	60%	1996 1997	110.4 110.5	110.6	110.6	110.5	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.5	110.6	110.6
Floor tile,	linoleum a	and coated fabri	c industry									Industr	rie de car	reaux, dal	lles, linolé	um et tiss	sus enduits
D694162	39	3993	80%	1996 1997	114.6 115.8	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	116.0	115.7	115.8	114.9
Miscellane	ous mani	ufacturing indus	tries										Div	erses aut	res indust	ries manu	ufacturières
D694164	39	3991,92,99	25%	1996 1997	130.7 132.7	130.5	130.6	131.5	131.7	131.6	131.4	131.6		131.9	132.0		131.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. -- Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total

tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près (2) afin de préserver la confidentialité

TABLEAU - 4 TABLE - 4 Indices des prix des produits industriels, Industrial Product Price Indexes, par étape de transformation (1986=100) by Stage of Processing (1986=100) Dec Nov. Annual Aug. Sept. Jan. Feb March April average Nov Déc Moyenne Mars Mai Juin Juillet Août Sept. Oct. Fév. Avril .lan annuelle TOTAL - TOUS LES PRODUITS TOTAL - ALL COMMODITIES 129.7 129.1 128.8 129.5 129.8 129.3 129.2 129.7 129.4 1996 130.0 129.8 129.0 128.7 D 693420 1997 129 4 Produits semi-finis Intermediate goods 1996 133.3 132.7 131.2 130.6 131.7 130.8 130.4 131.2 131.7 130.3 130.4 130.6 131.2 1997 130.5 D 693500 Produits semi-finis de première étape First-stage intermediate goods 1996 142.9 138.9 133.4 130.3 130.5 128.3 127.9 128.6 130.7 127.9 127.6 128.7 131.3 D 693501 1997 129.3 Produits semi-finis de deuxième étape Second-stage intermediate goods 1996 130.6 131.0 130.6 130.7 132.1 131.5 131.1 131.9 132.0 131.0 131.2 131.2 131.2 1997 130.9 D 693502 Tous les produits finis All finished goods 125.4 125.5 125.9 126.7 126.4 126.4 127.0 127.0 127.8 127.5 128.1 126.6 1996 124.9 1997 127.7 D 693503 Aliments de consommation et aliments pour animaux Finished foods and feeds 1996 124.5 124.7 125.0 125.6 126.5 126.7 127.1 128.2 127.7 127.9 127.7 127.9 126.6 D 693504 1997 127.8 Matériel capitalisé Capital equipment 129.5 1996 127.6 128.5 128.1 127.8 128.8 128.9 128.9 129.3 129.1 129.9 130.3 128.9 1997 D 693505 129.7 Tous les autres produits finis All other finished goods 1996 123.7 124.1 124.3 125.0 125.7 125.0 124.7 125.2 125.5 126.6 126.3 127.1 125.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

1997

D 693506

TABLE - 5 **Electric Power Selling Price Indexes,** 

# TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custome	ers (1986	=100)					ces des r les ac							
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
CANADA - TOTAL	1996	140.5	140.5	140.7	141.5	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.0		- CANADA
D693800	1997				141.0	141.0	171.5	141.5	141.5	141.5	141.5	141.9	141.9	141.5
CANADA, OVER 5000 kw	1996	140.8	140.8	140.9	141 0	141.0	1410	444.0	444.0	444.0			DESSUS D	
D693801	1997		140.0	140.9	141.3	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.6
Atlantic Region	1996	1100	1100	1100	440.4	440.4	440.4	440.4					Région de l	
D693802	1997	116.0	116.0	116.2	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.3
Newfoundland	1000	400 5	100 5	400.5	444.0									erre-Neuv
D693803	1996 1997	109.5	109.5	109.5	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.6
Nova Scotia													Nouve	ille-Écossi
D693804	1996 1997	117.1	117.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.9
New Brunswick													Nouveau-	Brunswick
D693805	1996 1997	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8
Québec Region – Province												Région -	- Province	de Québec
D693806	1996 1997	143.3	143.3	143.3	143.3	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.2
Ontario Region - Province												Région	- Province	d'Ontario
D693807	1996 1997	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4		161.4
Prairies Region													Région d	es Prairies
D693808	1996 1997	132.6	132.6	132.6	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.6
Manitoba														Manitoba
D693809	1996 1997	134.8	134.8	134.8	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0
Saskatchewan													Sas	katchewar
D693810	1996 1997	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta														Alberta
D693811	1996 1997	132.1	132.1	132.1	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.6
Pacific Region - British Columbia										Rég	ion du Pa	cifique – (	Colombie-E	ritannique
D693812	1996 1997	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
CANADA, UNDER 5000 kw											CANA	DA, AU-DI	ESSOUS D	E 5000 kw
D693813	1996 1997	140.4	140.4	140.6	141.5	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.9	141.5
Atlantic Region												R	égion de l	Atlantique
D693814	1996 1997	111.0	111.0	110.9	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.8	110.7
Newfoundland													Te	rre-Neuve
D693815	1996 1997	121.8	121.8	121.8	118.0	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	122.8	119.8
Prince Edward Island												île	e-du-Princ	e-Édouard
D693816	1996 1997	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.7
Nova Scotia				-									Nouve	lle-Écosse
D693817	1996 1997	100.1	100.1	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	95.4
New Brunswick													Nouveau-	Brunswick
D693818	1996 1997	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6
Quebec Region – Province												Région –	Province	de Québec
D693819	1996 1997	139.8	139.8	139.8	139.8	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.4

D693825

TABLEAU - 5 TABLE - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique, Electric Power Selling Price Indexes, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100) for Non-residential Customers (1986=100) Sept. Oct. Nov. Dec. Annual Aug. April July Jan. Feb. March average Oct. Nov. Déc. Août Sept. Moyenne Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juillet annuelle Région - Province d Ontario Ontario Region - Province 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 153.5 1996 153.5 D693820 1997 Région des Prairies Prairies Region 133.6 133.6 133.6 133.6 133.6 132.3 1996 128.2 128.2 129.1 133.6 133.6 133.6 133.6 D693821 1997 Manitoba Manitoba 134.8 134.8 134.8 134.8 134 B 134.8 134 6 1996 133.9 133.9 133.9 134.8 134.8 134.8 1997 D693822 Saskatchewan Saskatchewan 121.2 121.2 121.2 121 2 121.2 121.2 1996 121.2 121.2 121.2 121.2 121.2 121.2 121.2 D693823 1997 Alberta Alberta 136.2 126.2 1996 128.6 128.6 129.9 136.2 136.2 136.2 136.2 136.2 136.2 136.2 133.6 D693824 1997 Région du Pacifique - Colombie-Britannique Pacific Region - British Columbia 1996 117.2 116.9 116.9 116.9 116.9 116.9 116.9 116.9 116.9 116.9 117.0 117.2 117.2

1997

<sup>(1)</sup> Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour l'année courante et pour l'année précédente sont sujets à révision.

TABLE - 6						TAB	LEAU -	6						
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							ces des 6=100		des ma	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL	1996	128.3	130.0	133.9	137.6	138.3	135.5	135.8	127.2	120.0	ENSE 140.1	MBLE DES		
D694308	1997	141.8	150.0	100.0	137.0	130.3	135.5	100.0	137.2	139.0	140.1	138.2	141.6	136.
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS	1996	137.3	139.6	139.8	140.1	143.4	141.1	140.6	1410			UF COMBU		
D694316	1997	139.3	100.0	100.0	140.1	140.4	141.1	140.6	141.0	139.4	138.2	137.5	138.5	139.
VEGETABLE PRODUCTS	1996	135.4	136.9	1202	143.3	152.3	151.9	1500	143.9	139.4	400.0			VÉGÉTALE
D694309	1997	128.9		100.0	140.0	102.0	101.5	102.2	143.5	133.4	129.2	125.4	127.7	139.
Fresh fruits	1996	106.4	106.6	106.7	106.8	106.0	1067	1100	1100	110.0	110.7	1100		Fruits frai
D694317	1997	113.7	100.0	100.7	100.0	106.9	106.7	112.3	112.2	112.9	112.7	113.3	113.4	109.
Domestic fruits	1006	4070	107.0	107.0	107.0	407.0	407.0	440.0	4400	110.5	440.5			omestique
D694318 713	1996 1997	107.2 114.1	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	112.9	112.9	113.5	113.5	114.1	114.1	110.4
Citrus and tropical fruits	1000	05.7	74.0	00.0	0.4.0	00.4		70.0	= 4.0	0.1.0				s tropicau
D694319 711	1996 1997	65.7 91.8	74.0	82.3	84.0	90.1	81.9	78.0	74.0	81.0	73.1	70.6	71.9	77.2
Grains	4000	1101	1101											Céréale
D694320	1996 1997	140.4 113.7	143.4	149.5	162.6	179.3	174.2	174.8	151.4	142.2	126.6	113.1	113.6	147.0
Wheat, other than seed												Blé non m		
D694321 628	1996 1997	125.2 100.1	129.2	130.3	141.0	160.0	147.9	139.7	115.7	107.9	103.1	98.8	100.5	124.9
Barley, other than seed												rge non m		
D694322 621	1996 1997	139.3 115.5	143.6	144.1	145.7	155.6	160.2	157.4	138.2	128.6	123.6	115.0	115.2	138.9
Buckwheat, other than seed												sin non m		f semence
D694323 622	1996 1997	171.0 141.6	173.5	184.4	199.6	226.8	219.8	232.2	196.1	189.3	165.0	141.8	140.3	186.7
Corn, other than seed											N	laïs non m	oulu (sau	f semence
D694324 623	1996 1997	156.1 127.3	157.4	177.1	203.6	219.9	220.2	240.9	215.6	205.1	161.4	127.8	127.1	184.4
Oats, other than seed												ne non mo		
D694325 624	1996 1997	252.2 204.2	247.3	254.0	266.8	285.3	294.6	294.1	273.0	253.2	230.3	203.8	198.5	254.4
Oilseed														léagineu
D694326	1996 1997	147.5 155.2	147.1	148.5	158.4	165.4	163.0	165.9	168.0	160.4	147.2	150.5	150.8	156.1
Soybeans														Soj
D694327 2122	1996 1997	133.7 138.0	133.6	137.7	145.1	146.8	146.4	144.6	156.5	138.8	121.7	133.0	131.0	139.1
Canola														Canol
D694328 2123	1996 1997	157.4 167.4	156.9	156.4	168.1	178.7	175.0	181.0	176.4	175.6	165.1	162.8	164.9	168.2
Flaxseed														Li
D694329 2125	1996 1997	131.5 144.6	130.4	130.2	135.2	154.1	139.1	153.1	150.2	153.8	151.5	150.0	143.1	143.5
Fresh vegetables														umes frai
D694330	1996 1997	151.2 171.3	151.2	149.5	150.9	159.3	169.5	169.5	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	163.1
Potatoes, fresh														re, fraîche
D694331 912	1996 1997	220.3 265.0	220.3	215.8	218.2	234.2	260.5	260.5	265.0	265.0	265.0	265.0	265.0	246.2
Other vegetables excluding potatoes										44:-		gumes (sai		
D694332 913	1996 1997	107.4 111.8	107.4	107.4	108.2	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	110.4
Tobacco raw														en feuille
D694333 1811	1996 1997	137.6 164.2	134.5	129.9	123.6	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	133.5	145.4	161.0	134.3

TABLE - 6					TAB	LEAU -	6						
Raw Materials Price Inde (1986=100)	exes					ces des 6=100)		ies ma	atières	brutes			
	,	Jan. F	eb. March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
	,	Jan. F	év. Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Sugar, unrefined	1000 40	0.0. 400	1001	100.0	101.0	100.0	1027	195.2	195.7	176.4	166.7	Sucre 1 169.7	non raffiné 187.4
D694334		2.9 196 9.0	3.1 198.1	189.9	181.9	192.3	193.7	195.2	195.7	170.4	100.7	100.7	107.7
Natural rubber and allied gums	1000 40	0.7.400	7 101.0	160.7	177.2	171.0	161 5	158.8	Cao 158.8	utchouc e	gommes 148.8	analogue	s, naturels 166.6
D694337 2160		3.7 185 5.6	5.7 181.6	168.7	177.2	171.0	161.5		130.0	150.4	140.0	100.0	
Cocoa, coffee and tea	1996 6	1.7 65	i.8 62.3	63.4	68.1	72.9	71.6	72.8	73.4	66.9	69.4	Cacao 70.0	, café, thé 68.2
D694338		4.2	02.3	00.4	00.1	72.5	71.0	72.0	70.4				
Hay and forage	1996 11	2.4 112	2.1 114.1	116.8	115.6	108.0	110.4	112.4	112.1	112.5	112.8	Foin 115.6	et fourrage 112.9
D694342 1511		3.2	114.1	110.0	113.0	100.0	110.4	112.7	1 (2.1	112.0			
Vegetable textile fibres	1996 14	2.2 140	0.0 138.8	138.2	138.4	138.4	138.5	139.2	138.7	129.8	Fibres 128.6	d'origin	végétale 136.8
D694343		9.4	.0 136.6	100.2	130.4	130.4	100.0	100.2	100.7	120.0		700.4	
ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS		1.4 114	.3 114.9	113.3	117.5	118.0	120.3	124.0	121.3	ANIMAL 122.9	121.2	STANCES 119.7	ANIMALES 118.2
D694310		8.6		110.0	117.5	110.0	120.0	124.0	121.0	122.0	12-1-6-		110.2
Furs, hides and skins	1996 9	5.3 114	1.3 114.2	114.0	127.5	127.4	129.0	129.1	137.5	138.4	Fourru 139.3	res, cuir 134.9	and peaux 125.1
D694346		3.5	114.2	114.0	127.5	127.4	125.0	123.1	137.3	150.4	100.0	104.5	120.1
Cattle and caives	1996 10	0.6 97	'.2 96.0	91.6	91.8	95.1	99.9	106.3	109.1	109.2	108.8	Bovins 107.3	and veaux
D694350		2.1	.2 30.0	51.0	31.0	33.1	33.3	100.5	103.1	103.2	100.0	107.0	101.1
Cattle for slaughter	1996 10	1.2 97	7.7 96.7	92.2	92.6	95.3	100.6	106.9	109.4	109.9	Bovins 109.6	envoyés 107.8	à l'abattage 101.7
D694351 13		2.3	.7 90.7	52.2	92.0		100.6	100.9	105.4	103.3	103.0	107.0	101.7
Calves for slaughter	1996 8	4.9 82	2.7 76.4	76.2	71.0	89.2	80.5	90.9	100.5	91.2	Veaux 88.7	envoyés : 92.7	à l'abattage 85.4
D694352 14		4.7	70.4	70.2	71.0			30.5	100.5	31.2	00.7	JZ.1	
Sheep and lambs	1996 10	0.9 98	3.9 110.1	112.4	90.4	80.3	82.3	81.5	86.7	84.1	98.6	107.5	Moutons 94.5
D694353 20		4.0		112.7	30.4		02.0	01.0		04.1	30.0	107.5	J4.5
Hogs, swine, n.e.s.	1996 9	2.3 105	5.1 107.6	106.3	123.0	120.7	124.1	131.4	115.1	120.9	Port 113.4	destiné : 112.0	à l'abattage 114.3
D694354 31		4.0			120.0						110.4	112.0	114.0
Poultry	1996 10	3.7 107	7.0 110.3	109.0	112.1	116.0	118.1	121.0	121.2	120.9	120.7	110.9	Volaille 114.2
D694355		0.3						121.0	1 4 1 1 4			110.0	1 (-7:40
Chickens, n.e.s.	1996 10	5.2 108	3.9 112.9	110.7	114.3	118.6	120.4	123.8	123.8	123.3	Pot 123.3	ulets (sau 111.5	poussins 116.4
D694356 62		1.5					120.7	120.0	120.0	120.0		711.0	110.4
Turkeys, n.e.s.	1996 9	7.5 99	9.4 100.2	102.2	103.1	105.4	109.2	100 0	110.9	111.0	Dindons		ndonneaux)
D694357 64	1997 10				100.1	100.4		100.0	110.5			100.4	100.0
Milk, whole, unprocessed	1996 12	2.2 122	7 1997	122.8	122.9	122.9	12/1	124.6	124.6	La 124.9	it non tra	insformé 124.9	(non traité) 123.7
D694358 510		24.9		122.0	122.5	122.3	124.1	124.0	124.0	124.9	124.9	124.5	123.7
Eggs in the shell	1996 12	26.1 129	1082	129.3	130.3	132.5	122.0	135.6	135.6	134.6	134.2	0eufs 130.8	en coquille 131.7
D694359 531		7.2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	120.0		102.0	100.0	155.0	100.0	154.0	104.2	130.0	101.7
Fish	1996 16	81.5 16°	1.6 162.2	160.6	161.7	158.4	156.6	159.5	151.7	155.7	153.7	157.7	Poissor 158.4
D694360		6.3											,,,,,
Fish, whole or dressed, fresh	1996 16	32.2 164	1.1 164.1	162.7	162.1	161.2	158.8	162.2	153.6	P 159.2	oisson, er 156.2	ntier ou ap	prêté, frais 160.5
D694361 310		8.3								.00.2	, 50.2	.00.1	
Shellfish, fresh	1996 15	55.6 140	0.9 146.1	142.8	158.2	135.0	138.2	136.2	Mo 135.0	ollusques e 126.2	t crustaci	és avec co 138.0	quille, frais
Note: Indexes for the most reco	1997 13	38.5			100.2	100.0	100.2	100.2	100.0	120.2	102.0	130.0	140.4

TABLE - 6					TAB	LEAU -	- 6						
Raw Materials Price Indexe (1986=100)	s					ces de: 6=100		des m	atières	brutes			
	Ja	n. Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Ja	n. Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Animal textile fibres	1000 110	0 4404	100.7	440.0	100.0	400.0							e animale
D694363	1996 116 1997 118		108.7	110.8	109.0	103.9	101.3	100.5	109.9	112.8	115.3	116.2	109.8
WOOD	1000 005	0.07.0	000.1	000 4	207.4								BOIS
D694311	1996 205 1997 217		208.1	209.1	207.4	209.0	207.2	204.8	208.1	209.2	210.7	214.6	208.5
Logs and bolts	1006 000	0.001.0	004.0	005.7	005.4	007.7	000.5	0040	040.4	0.40.0	044.0		et billots
D694366	1996 226 1997 254		234.2	235.7	235.1	237.7	236.5	234.3	240.1	240.8	244.6	250.7	237.3
Pulpwood	1006 100	0 1574	454.5	151.4	147.0	440.7	440.0	440.0	400.0	440.7	107.0		lois à pâte
D694369	1996 160 1997 136		151.5	151.4	147.2	146.7	143.6	140.8	138.8	140.7	137.2	136.5	146.1
FERROUS MATERIALS	1996 120	E 120.0	1100	1100	110.5	110.5	100.0	400.0	100.0	440.4			ERREUSES
D694312	1996 120 1997 114		116.3	116.2	119.5	119.5	120.0	120.9	122.2	118.4	112.6	113.2	118.4
Iron ore	1006 06	2 074	00.0	05.0	00.0	06.4	07.0	00.4	07.7	00.0	05.0		nerai de fer
D694372 2533	1996 96 1997 94		96.3	95.9	96.6	96.4	97.6	98.1	97.7	96.8	95.9	97.2	96.8
Iron and steel scrap	1000 154	0 1540	4447	445.4	450.4	450.0	454.7	450.4	457.4	440.0			and d'acier
D694305 2581	1996 154 1997 142		144.7	145.1	152.1	152.3	151.7	153.4	157.1	149.3	136.5	135.9	149.0
NON-FERROUS METALS	4000 404	7 4044	1010	100.0	100 7	100.0	117.0	400 5					N FERREUX
D694313	1996 131 1997 123		134.2	133.9	136.7	122.9	117.3	120.5	117.1	115.7	118.9	121.1	125.4
Copper concentrates	1000 100	4 470.0	4707	475.4	101.1	150.1	404.0	440.7	400 5	107.1			s de cuivre
D694374 2535	1996 169 1997 161		176.7	175.4	191.4	150.1	131.3	140.7	132.5	137.1	148.8	153.3	156.6
Lead concentrates	1000 104	4 000.0	nor n	005.5	000.0	000.0	000.7	000.0	000.7	1040			de plomb
D694375 2537	1996 184 1997 187		205.2	205.5	209.9	202.2	202.7	203.2	203.7	194.0	189.2	190.3	199.2
Nickel concentrates	1000 457	c 4707	407.0	107.0	100.0	100.0	155.4	150.4	450 D	4 47 0			s de nickel
D694376 2534	1996 157 1997 144		167.0	167.9	166.9	166.6	155.4	153.4	158.8	147.6	147.1	139.7	158.5
Zinc concentrates	1006 114	C 1100	101.0	1107	117.0	115.2	114.9	117.3	115.5	114.3	1101	Concent	rés de zinc 117.0
D694377 2538	1996 114 1997 123		121.0	118.7	117.6	115.2	114.5	117.5		174.0	118.1	110.0	117.0
Radio-actives concentrates	1996 67	5 67.5	67.5	67.5	67.5	67.9	67.9	67.1	66.7	64.6	Co: 62.0	ncentrés r 60.5	radio-actifs 66.2
D694378 2540	1997 59		67.5	67.5	07.5	07.9	07.5	07.1		04.0	02.0	00.5	00.2
Precious metals	1996 102	3 105.9	102.4	101.0	101.7	99.0	98.9	100.4	98.8	96.9	95.4	Métaux 94.7	x précieux 99.8
D694379	1997 91		102.4	101.0	101.7		30.0	100.4					
Gold and alloys in primary form	1996 102	6 106.1	102.6	101.2	101.9	99.5	99.3	100.9	99.2	Lingot 97.3	s d'or and 95.9	d d'alliage 95.2	s d'or brut 100.1
D694380 2562	1997 92			107.2	101.0			100.0					
Silver	1996 97	7 104.3	100.8	98.6	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	Argent 94.2
D694381 2564	1997 84		100.0					02.1					
Platinum	1996 89	.5 91.4	89.1	87.1	88.1	85.4	85.9	87.9	84.5	82.9	82.2	79.8	Platine 86.2
D694382 2565	1997 76												
Other non-ferrous metals	1996 140	.1 137.2	134.9	135.9	130.3	120.8	119.6	121.4	117.4	113.7	Autres 116.3	métaux n 122.4	on ferreux 125.8
D694383	1997 125				. 50.0								
Non-ferrous scrap	1996 146	.2 146.3	146.6	148.7	144.5	136.2	131.9	135.4	132.5	Dé 128.0	135.9	métaux п 139.7	on ferreux 139.3
D694300	1997 144												
Aluminium scrap	1996 134	.8 134.6	135.1	139.1	140.5	131.2	127.3	133.8	128.4	117.9	129.4	Déchets d' 138.0	aluminium 132.5
D694302 2582  Note: Indexes for the most recent s	1997 143	.9											

Industry Price Indexes, January
TABLE - 6
Raw Materials Price Indexes (1986=100)
Copper scrap

# TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes

Raw Materials Pri (1986=100)	ce Indexes							es des 6=100)		des ma	atières	brutes	3		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct	. Nov.	Dec.	Annual average
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct	. Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Copper scrap		1996	197.1	197.1	199.7	197.1	170.8	157.7	151.1	151.1	151.1	157.7	168.2	Déchet 170.8	s de cuivre 172.5
D694391	2583	1997	177.4												
Copper alloy scrap		1996	151.8	150.7	149.3	155.9	147.0	138.0	136.8	136.1	137.7	136.0		ts d'alliag 144.6	e de cuivre 143.8
D694392	2584	1997	151.2	150.7	140.0	100.0	147.0	100.0							
Lead, scrap		1996	149.0	147.1	147.1	150.2	165.4	170.4	159.4	161.3	161.3	159.4	154.0	Déchets 139.7	de plomb 155.4
D694304	2585	1997	139.7			700.2									
Other non-ferrous scrap		1996	118.7	122.0	118.7	122.4	122.6	119.1	117.9	116.3	115.7	Autres 111.6	déchets de 110.3	métaux r 108.6	non ferreux 117.0
D694394	2586	1997	108.7	122.0	110.7	122.4	122.0	110.1		110.0					
Precious metal scrap		1006	00.0	100.4	07.4	ne e	96.1	92.7	93.0	94.5	92.4	90.8		de métau 87.7	x précieux 93.9
D694395	2587	1996 1997	96.9 84.7	100.4	97.4	95.6	90.1	32.7	33.0	34.3	32.4	30.0	00.0		30.5
NON-METALLIC MINERAL	.S	1000	1001	100 7	400.4	407.0	407.7	407.0	407.4	1077	107.4	107.5			TALLIQUES
D694314		1996 1997	106.1 107.1	106.7	106.4	107.8	107.7	107.8	107.1	107.7	107.4	107.5	107.1	106.9	107.2
Sulphur															Soufre
D694396	2783	1996 1997	6.4 4.2	8.1	9.6	10.4	9.5	9.7	6.6	7.6	6.4	13.9	4.2	4.2	8.1
Asbestos fibres				-											d'amiante
D694397	2712	1996 1997	128.3 129.3	130.1	129.8	129.0	129.2	129.9	130.3	131.9	130.7	130.8	131.1	129.3	130.0
Clays and other crude refi	ractory materials										Ar	gile et au	tres matière	es réfracta	ires brutes
D694398	2720	1996 1997	106.0 108.6	106.0	106.0	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.0
Sand and gravel					·									Sabl	e et gravier
D694399	2745	1996 1997	127.5 137.3	127.5	123.9	131.2	131.2	131.2	131.2	135.6	135.6	131.2	136.3	136.3	131.6
Stone															Pierre
D694400		1996 1997	121.2 121.8	121.7	121.7	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.9	121.8	121.8	121.8	121.7
Quartz and silica sand													Qu	artz et sat	ole de silice
D694401	2741	1996 1997	103.5 103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.7	103.5	103.5	103.5	103.5
Building stone		-												Pierre de	taille brute
D694402	2742	1996 1997	128.5 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.7
Other crude stone														Autre g	oierre brute
D694403	2743	1996 1997	128.5 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.7
Crush stone													Pierre	concassé	e et broyée
D694404	2744	1996 1997	129.7 130.2	129.9	129.9	129.9	130.0	130.1	130.1	130.1	130.1	130.2		130.2	130.0
Other crude minerals													Au	tres miné	raux bruts
D694405		1996 1997	119.3 117.5	120.2	120.2	120.2	120.0	120.2	119.3	118.7	118.3	118.0		117.5	
MINERAL FUELS													COMBI	ISTIRI ES	MINÉRAUX
D694315		1996 1997	108.8 147.3	109.3	121.2	132.4	127.3	123.3	125.3	128.8	138.2	144.1		148.2	
Coal (thermal)														Charhon (	thermique)
D694414	2610	1996 1997	101.8 100.6	102.5	97.3	101.0	102.4	102.2	102.1	102.6	102.1	101.3		101.1	101.4
Crude mineral oil													Hi	iles minér	ales brutes
D694415	2620	1996 1997	110.0 151.7	110.4	123.5	135.7	130.1	125.8	128.0	131.8	142.0	148.3		152.7	
Natural gas															Gaz nature
D694416	2631	1996 1997	84.7 84.1	86.0	86.3	79.5	79.1	78.9	78.9	79.1	78.7	83.2	84.1	84.1	81.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

#### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL PRICE INDEXES

#### Industrial Product Price Indexes, 1986=100

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels, 1986=100

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n° 11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3.500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement. suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where wi are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$ denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate:

is the transaction value of the element i in the base period;

is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986. laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### Formule

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits. dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période t pour l'agrégat défini:

est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\sum_{i}$ signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division. Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613)951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels. 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, Internet: danipau@statcan.ca, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951 2848.

#### **RAW MATERIALS PRICE INDEXES (1986=100)**

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

# INDICES DES PRIX DES MATIÈRES BRUTES (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en gueuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de lors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

P(agg) denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate:

 $w^{i}$ is the transaction value of the element i in 1986;

is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613)951-2848.

 $P_{t/o}^{(agg)}$ dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^i$ est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t:

 $\sum_{i}$ indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613)951-2848.

#### **ELECTRIC POWER SELLING PRICE INDEXES** (NON-RESIDENTIAL),1986=100

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613)951-2848.

#### INDICES DES PRIX DE VENTE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE (NON RÉSIDENTIELLE), 1986=100

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613)951-2848.



# ORDER FORM

Statistics Canada

TO ORDER:				ME	THOD O	FRAYME	NT:		gar das di
MAIL	PHONE 1-800-267-6677	FAX 1-800-889	-9734	(Che	ck only one	)			
Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario	Charge to Visa or Mastercard. Outside Canada and the U.S., and in the Ottawa area call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	Visa, MasterCard a purchase orders or Please do not send confirmation. A fax treated as an origin	nly. I : will be		Please cha		VISA	Mas	terCard
Canada K1A 0T6		1-800-363-7629			Expiry Date				
INTERNET order	r@statcan.ca	Telecommunication for the Hearing Impa			Expiry Date	;			
(Frease pinn)					Cardholder	(please pri	nt)		
Company			_		Signature				
Department			_	[]a	Payment er	nclosed \$			
Attention	Title		_						
Address					Purchase Order Numb				
City	Province	/			(Please end	iose)			
Postal Code	Phone	Fax			Authorized	Signature			
			Date Issu			ial Subscri			
Catalogue	Title		or Indicate		Canada	United	Other	Quantity	Total
Number			"S" subscri		\$	States US\$	Countrie US\$		\$ .
			ļ						
Note: Catalogue r	prices for U.S. and other	countries are ob	own in I	ie da	lloro		DISCOUNT		
Note. Catalogue	onces for 0.5. and other	coultiles are si	IOWII III I	US 00	ilais.		f applicable	e)	
	ay in Canadian funds and					(Canad	GST (7%) dian clients	only)	
	total amount in US funds shown in US dollars.	drawn on a US b	ank. Prid	ces fo	r US and		pplicable PS		
Cheque or money of Receiver General for	order should be made pay or Canada.	rable to the	\$				RAND TOTA		
GST Registration #	R121491807				•		PF	093238	
	www.mu.t. day.e								





Statistics Canada

Statistique Canada Canadä



# BON DE COMMANDE

Statistique Canada

BOUD COM	MANOED			1 247	DALITÉ	S DE PA	IEMENT				
POUR COMM		TÉLÉPHONE	TÉLÉCOPI	FUD							
		1-800-267-6677	1-800-88	9-9734	chez une se	ule case)					
Statistique Canada Opérations et intégr Gestion de la circult	ration ou Mast ation Canada	et des États-Unis et	r du de commande seul dans Veuillez ne pas en	ement.	Veuillez dét	oiter mon co	ompte [	VISA	MasterCard		
120, avenue Parkda Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	(613) 95	n d'Ottawa, compose 51-7277. Veuillez ne de confirmation.	pas télécopié tient lieu commande originale	de	Nº de carte						
=	order@statcan.c		1-800-363-7629 Appareils de télécommuni	cations	Date d'expiration						
(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)	)		pour les malentendants		Détenteur de carte (lettres moulées)						
Compagnie					Signature						
Service					Paiement	inclus \$ _					
À l'attention de		Fonct	on		N° du bon de comma						
Adresse						indre le bor	))				
Ville		Provir	nce								
Code postal		Téléphone	Télécopieur		Signature of	de la persor	nne autorise	ée			
				Édition demandée ou		nement ann de la publi					
Numéro au catalogue		Titre		Inscrire "A" pour les		États- Unis	Autres	Quantité	Total \$		
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	, , , , ¥3,	<u> </u>		abonnemen	Ç S	\$ US	*\$ US	\$ 9 vel 1	* *		
N Marithan in							TOTAL				
	dollars am		ue pour les ÉU. et	les autres	pays sont		RÉDUCTIO (s'il y a lieu				
Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS c						(Clients	TPS (7 %) (Clients canadiens seulement)				
	ueur. Les cli nque américa		paient le montant tot	al en dollars	US tirés		VP en vigu				
	ou mandat-p général du C	oste doit être éta anada.	abli à l'ordre du	•			TAL GÉNÉ				
TPS Nº R12	21491807			<			PF	093238			
									A		





Statistique Canada

Statistics Canada Canadä



# **Identify Emerging Trends**



**Define New Markets** 



**Pinpoint Profit Opportunities** 



Dégagez les nouvelles tendances

Définissez les nouveaux marchés

Déterminez les possibilités de profit



With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;

the <u>level of sales</u> in retail chain and department stores:

what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;

census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the Gross Domestic Product, Labour Force Productivity, Private and Public Investment and the Consumer Price Index.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST and applicable PST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. OR MAIL your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca



our maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien. Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le Recueil statistique des études de marché brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux bestseller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

les <u>revenus</u> des Canadiens et leurs <u>dépenses</u> pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;

le <u>niveau des ventes</u> dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;

les <u>biens échangés</u> entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;

les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale

...et bien plus encore!

Le *Recuell*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS et la TVP en vigueur, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS le 1-800-267-6677 OU PAR TÉLÉCOPIEUR au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, OU PAR LA POSTE à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication. Via l'Internet: order@statcan.ca

# Don't let this happen to you!

Ne vous laissez pas dépasser par les événements!

magine you're
called upon to make a really
important business decision. You spend
some anxious days weighing your
options. You examine the available data.
Finally, you make your decision...

# ...only to discover too late that your information was incomplete or outdated!

If you've ever experienced this type of frustration... or if your reputation ever depends on the quality of the data you refer to... *Infomat* is for you.

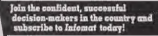
Infomat is your fastest and easiest way to keep on top of important Canadian economic and social trends. Since it comes to you weekly – not daily – issues won't pile up unread. And, in just one publication, you'll have the answers to almost anything:

- price indexes
- w manufacturing shipments and orders
- imports and exports
- labour market conditions, and
- dozens of key social and economic indicators!

And because *Infomat* is based on over 100 ongoing Statistics Canada surveys, no other source is more timely or more reliable.

Informat is specially designed and written for

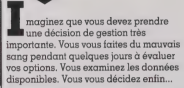
you – a busy manager with no time to waste!



Informat (catalogue no. 11-0020XPE) is only \$140\* per year in Canada, U\$\$188 in the U.S. and U\$\$198 in other countries. Also available by Fax Service: 50 issues for \$500\* in Canada, U\$\$600 in the U.S. and U\$\$600 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613) 951-1584 and use your VISA or MasterCard.

OR MAIL your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, KIA 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca \*plus GST and applicable PST



#### ... pour vous rendre compte trop tard que vous vous êtes fondé sur de l'information incomplète ou périmée!

Si vous avez déjà vécu ce genre de situation... ou si vous devez un jour miser votre réputation sur la qualité des données que vous avancez... Infomat est pour vous.

Infomat est la façon la <u>plus rapide</u> et la <u>plus facile</u> de se tenir au courant des tendances économiques et sociales importantes au Canada. Comme il s'agit d'un hebdomadaire – non d'un quotidien – vous aurez le temps de le lire. Et dans <u>une seule</u> et même publication, vous trouverez réponse à presque tout :

- indices de prix
- livraisons et commandes des fabricants
- importations et exportations
- situation du marché du travail, et des
- dizaines d'indicateurs socio-économiques clés!

Et comme *Infomat* est fondé sur plus de 100 enquêtes permanentes de Statistique Canada, aucune autre source n'est plus à jour ou plus fiable.

**Infomat** est conçu et rédigé pour des gens comme vous – des gestionnaires qui n'ont pas de temps à perdre!

#### Faites comme bien d'autres décideurs au pays qui ont réussi et abonnez-vous à *Infomat* anjourd'hui même!

Lafomat (n° 11-0020XPF au catalogue) ne coûte que 140 \$\* par année au Canada, 188 \$ US aux États-Unis et 196 \$ US dans les autres pays. Nous vous offrons également le service de télécopie : 50 numéros pour 600 \$\* au Canada, 600 \$ US aux États-Unis et 600 \$ US dans les autres pays.

Etats-Unis et 600 \$ US dans les autres pays.

Vous pouvez nous joindre PAR TÉLÉPHONE AU 1-898-267-6677

ou PAR TÉLÉCOPIEUR au (613) 951-1584 et utiliser votre carte VISA ou

MasterCard. Ou envoyez votre commande PAR LA POSTE à : Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A OT6. Vous pouvez aussi communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. La liste de ces centres se retrouve dans la présente publication.
Via l'Internet: order@statcan.ca \* plus la TPS et la TVP en vigueur





Catalogue no. 62-011-XPB

# Industry price indexes

February 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue

# Indices des prix de l'industrie

Public

Février 1997





Statistics Canada

Statistique Canada Canadä

#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina		780-5405 495-3027
Montréal Ottawa	(514) 283-5725 (613) 951-8116	Edmonton Calgary		292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604)	666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020			

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677

#### Ordering/Subscription information

#### All prices exclude sales tax

Catalogue no. 62-011-XPB, is published monthly in a paper version for \$22.00 per issue or \$217.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US\$22.00 per issue and US\$217.00 for twelve issues.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialing (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

#### Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306)	780-5405
Montréal	(514) 283-5725		(403)	495-3027
Ottawa	(613) 951-8116			292-6717
Toronto	(416) 973-6586	0 ,	, ,	666-3691
Winninea	(204) 983-4020		(/	

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appet interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

1 800 263-1136

télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro nour commander seulement	

Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis) 1 800 267-6677

#### Renseignements sur les commandes/abonnements

#### Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Service national de renseignements

Service national d'annaraile de

 $N^{\circ}$  62-011-XPB au catalogue, est publié mensuellement sur **version** papier au coût de 22 \$ le numéro ou 217 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 22 \$ US le numéro ou 217 \$ US pour 12 numéros.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou téléphonez au (613) 951-7277 ou 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou 1 800 889-9734 ou via l'Internet: order@statcan.ca. Pour changement d'adresse veuillez fournir votre ancienne et nouvelle adresse. On peut aussi se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

#### Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Prices Division Industrial Prices

# Industry price indexes

February 1997

Statistique Canada

Division des prix Prix Industriels

# Indices des prix de l'industrie

Février 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 1997

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 23, no.2

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Avril 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 23, nº 2

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socioéconomique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" — "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

#### Release Dates (on CANSIM and in The Daily) for the Industrial Product Price Index and the Raw Materials Price Index - 1997

Reference month - Mois de référence

Dates d'émission (sur CANSIM et dans Le Quotidien) de l'indice des prix des produits industriels et de l'indice des prix des matières brutes - 1997

Release on CANSIM and in the Daily - Disponible sur CANSIM et dans le Quotidien

January – 1997 – janvier	February 25 – 1997 – 25 février
February – 1997 – février	March 26 - 1997 - 26 mars
March - 1997 - mars	April 25 – 1997 – 25 avril
April – 1997 – avril	May 28 – 1997 – 28 mai
May - 1997 - mai	June 26 – 1997 – 26 juin
June - 1997 - juin	July 29 – 1997 – 29 juillet
July – 1997 – juillet	August 27 - 1997 - 27 août
August - 1997 - août	September 26 – 1997 – 26 septembre

September - 1997 - septembre

October - 1997 - octobre November - 1997 - novembre

December - 1997 - décembre

October 29 - 1997 - 29 octobre

November 26 - 1997 - 26 novembre

January 6 - 1998 - 6 janvier

January 28 - 1998 - 28 janvier

Catalogue 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is published about four weeks after the CANSIM and The Daily release.

La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, est publiée quatre semaines environ après la diffusion sur CANSIM et dans Le Quotidien.

## **Table of Contents**

## Table des matières

		Page		Page
ir	ndustrial Product Price Index (IPPI), Highlights		Indice des prix des produits industriels (IPPI),	9-
	riiginignis	vii	faits saillants	vii
R	aw Materials Price Index (RMPI), Highlights	х	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	x
Ta	able		Tableau	
1.	Summary of Recent Price Movements	2	1. Sommaire des récents mouvements des prix	2
2.	Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100	3	Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100	0
	Most Fish and Dains Bradusts			3
	Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous	3	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits	3
	Food Products	6	alimentaires divers	6
	Beverages	9	Boissons	9
	Tobacco and Tobacco Products	10	Tabac et produits du tabac	10
	Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products	10	Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique	10
	Textile Products	13	Produits textiles	13
	Knitted Products and Clothing	15	Produits en tricot et vêtements	15
	Lumber, Sawmill and Other Wood Products	16	Sciages, produits de scierie et divers	16
	Furniture and Fixtures	19	Meubles et articles d'ameublement	19
	Pulp and Paper Products	20	Pâtes de bois et produits de papier	20
	Printing and Publishing Primary Metal Products	23	Impression et édition	23
	Metal Fabricated Products	23	Produits métalliques primaires	23
	Machinery and Equipment	27	Semi-produits métalliques	27
	Autos, Trucks and Other Transp. Equipment	30 33	Machines et matériel	30
	Electrical and Communications Products	36	Voitures, camions et autres	33
	Non-metallic Mineral Products	38	Appareils électriques et de télécommunications	36
	Petroleum and Coal Products	40	Produits minéraux non métalliques Produits du pétrole et du charbon	38
	Chemicals and Chemical Products	43	Produits chimiques	40
	Miscellaneous Manufactured Products	47	Produits manufacturiers divers	43 47
	Miscellaneous Non-manufactured Products	48	Divers produits non manufacturiers	48
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry		3. Indices des prix des produits industriels, par	
	and Industry Groups, 1986 = 100	49	industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
	Food Industries	49	Industries des aliments	49
	Beverage Industries	50	Industries des boissons	50
	Tobacco Products Industries	50	Industries du tabac	50
	Rubber Products Industries	50	Industries des produits en caoutchouc	50
	Plastic Products Industries	50	Industries en matière plastique	50
	Leather and Allied Products Industries	51	Industries du cuir et des produits connexes	51
	Primary Textiles Industries Textile Product Industries	51	Industries textiles de première transformation	51
	Clothing Industries	51	Industries des produits textiles	51
	Wood Industries	51 51	Industries de l'habillement	51
	Furniture and Fixture Industries	52	Industries du bois	51
	Paper and Allied Products Industries	52 52	Industries du meuble et d'articles d'ameublement Industries du papier et produits connexes	52
	Printing, Publishing and Allied Industries	53	Imprimerie, édition et industries connexes	52
	Primary Metal Industries	53	Industries de première transformation des métaux	53 53
	Fabricated Metal Products (excl. Machinery		Industries de la fabrication des produits métallique	53
	Industries)	53	(sauf la machinerie)	53
	Machinery Industries (excl. electrical)	54	Industries de la machinerie (sauf électrique)	54
	Transportation Equipment Industries	54	Industries du matériel de transport	54
			•	

## Table of Contents - Concluded

## Table des matières - fin

		Page		Page
Ta	ble	1 age	Tableau	9-
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin</li> </ol>	49
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57	Industries des produits électriques et électroniques Industries des produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétr. et charbon Industries chimiques Autres industries manufacturières	55 56 56 56 57
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation, 1986 = 100	58
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	<ol> <li>Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100</li> </ol>	59
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100	61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64	Substances végétales Animaux et substances animales Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
E	oplanation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes	65	Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des indices des prix industriels	65

## Highlights

### **Industrial Product Price Index**

In February, industrial product prices were unchanged from a year ago. This followed 4 months when the 12-month change had been negative. Compared with January, industrial prices were up 0.1%. This was primarily due to the slight rise in the value of the U.S. dollar against the Canadian dollar.

#### Chart 1

February sees end of negative 12-month changes for industrial prices

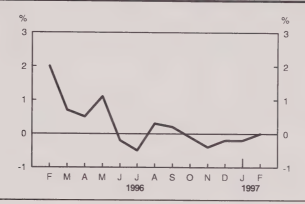
#### Faits saillants

### Indice des prix des produits industriels

En février, les prix des produits industriels sont demeurés stables compativement à ceux de février 1996, après quatre mois de variation négative d'une année à l'autre. Par rapport à janvier, les prix des produits industriels ont monté de 0,1%, conséquence surtout de la légère appréciation du dollar américain par rapport au dollar canadien

#### Graphique 1

Février sonne la fin des changements négatifs sur 12 mois des prix industriels



The February increase in the value of the U.S. dollar against the Canadian dollar raised the value in Canadian dollars of all export prices quoted in U.S. currency. This increased the month-to-month change in industrial prices from slightly under zero to an increase of 0.1%. The impact was most noticeable for motor vehicles, pulp, paper and wood products. Producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In February, the most important monthly price increases were for non-ferrous metal products, motor vehicles and parts, and softwood lumber. Declines in petroleum products, newsprint and pulp prices partly offset the increases.

Much of February's increase in motor vehicle prices was due to the change in the value of the Canadian dollar. While automobile domestic prices rose 0.1% and truck domestic prices rose 0.3%, export prices were up 0.5% for automobiles and 0.6% for trucks. As 1997 opened, domestic sales of new motor vehicles were noticeably higher than in the two previous years.

Price increases for non-ferrous metal products were quite widespread in February. They included increases for aluminum and nickel products, copper and copper alloy products and refined zinc.

L'appréciation du dollar américain par rapport au dollar canadien en février a relevé l'ensemble des prix à l'exportation cités en dollars américains. Cela a porté la variation d'un mois à l'autre des prix des produits industriels d'un peu moins de zéro à 0,1%. Les conséquences ont été les plus visibles pour les prix des véhicules automobiles, des pâtes, du papier et des produits du bois. Les producteurs citent souvent les prix de ces produits en dollars américains.

En février, les augmentations mensuelles de prix les plus importantes ont touché les produits métalliques non ferreux, les véhicules automobiles et leurs pièces ainsi que le bois résineux de construction. Les baisses de prix des produits pétroliers, du papier journal et des pâtes à papier ont partiellement effacé ces augmentations.

Le gros de la hausse de prix des véhicules automobiles en février venait de la fluctuation du dollar canadien. Tandis que les prix intérieurs des automobiles se sont accrus de 0,1% et ceux des camions, de 0,3%, les prix à l'exportation des automobiles ont augmenté de 0.5% et ceux des camions, de 0.6%. Au début de 1997, les ventes intérieures de véhicules automobiles neufs ont été nettement plus élevées que celles des deux années précédentes.

Les augmentations de prix des produits métalliques non ferreux ont été plus généralisées en février. Les augmentations de prix ont touché les produits de l'aluminium et du nickel, les produits du cuivre et d'alliages de cuivre ainsi que le zinc raffiné.

Aluminum product prices were up 3.2% in February. They have recovered 11.7% since November 1996 but are still 21.7% below their peak of February 1995. As prices recover, some idle Canadian aluminum capacity may be brought back on line.

There were also monthly price increases in February for nickel products (+3.4%), copper and copper alloy products (+0.6%) and refined zinc (+5.1%). Compared with their peaks in January 1995, however, prices were down 24.6% for nickel products, 21.8% for copper and copper alloy products, and 6.0% for refined zinc.

During 1994, a bull market existed for metals. This was the result of a combination of strong world demand for nonferrous metals, together with agreements to cut production of certain metals, along with the actions of speculators. Prices for aluminum, copper and nickel products then headed generally downward during 1995 and much of 1996.

In February, the overall manufacturers' price level for gasoline and fuel oil was down 1.7%. This ended six months of increases during which time prices rose 13.8%. Crude oil prices began declining in January and continued to fall in February, dropping 11.9%. Consumer prices for gasoline at the fuel pumps continued to rise in February, increasing 1.5%.

In February, newsprint prices were down in both Canada and the United States. In Canada, manufacturers' prices for newsprint continued to decline (-0.4%) to stand 29.3% lower than a year earlier. The United States experienced similar monthly and 12-month price movements.

Pulp prices in Canada also edged down in February (-0.5%) and stood 23.7% lower than in February 1996. In the United States, price movements were roughly similar to those in Canada.

During 1996, both the newsprint and pulp industries were troubled by sizeable inventories relative to their level of demand. The industry has been striving to bring down inventory for both products but progress has been slow.

In Canada, softwood lumber prices rose slightly in February, increasing by 0.7%. In the United States, softwood lumber prices were up 1.6% from the previous month. In Canada, softwood prices were up 20.1% from a year earlier. In the United States, they were 21.6% higher. Housing starts were up sharply in both Canada and the United States.

The Canadian economy was showing signs of strengthening as 1997 opened. According to the latest figures, shipments were up 2.2% in January after being relatively flat in the second half of 1996. Both unfilled and new orders were also up noticeably in January. Despite the increase in output, employment in manufacturing showed little change in either January or February.

Exports jumped 3.1% in January. Retail sales were also up, rising 1.4%.

Planned capital expenditure by private and public organizations for 1997 is reported to be 5.2% higher than estimated expenditures for 1996, and 8.2% more than actual expenditures in 1995.

Les prix des produits de l'aluminium ont monté de 3,2% en février. Malgré une reprise de 11,7% depuis novembre 1996, ils sont demeurés à 21,7% en deçà de leur sommet de février 1995. Avec la reprise des prix, les alumineries canadiennes pourraient réexploiter une part de leur capacité inutilisée.

En février, il y a également eu des augmentations mensuelles de prix des produits du nickel (+3,4%), des produits du cuivre et d'alliages de cuivre (+0,6%) ainsi que du zinc raffiné (+5,1%). Par rapport à leurs sommets de janvier 1995, toutefois, les prix des produits du nickel ont fléchi de 24,6%, ceux des produits du cuivre et d'alliages de cuivre, de 21,8%, et ceux du zinc raffiné, de 6,0%.

En 1994, les métaux ont connu un marché haussier. Il s'agit du résultat d'une vigoureuse demande mondiale de métaux non ferreux, conjuguée à des accords de réduction de production de certains métaux et à l'action des spéculateurs. Les prix des produits de l'aluminium, du cuivre et du nickel ont ensuite suivi une courbe généralement descendante en 1995 et pour une bonne part de 1996

En février, le niveau d'ensemble des prix de l'essence et du mazout a fléchi de 1,7% au niveau des fabricants. Cela a mis fin à six mois d'augmentations au cours desquels la progression avait été de 13,8%. Le prix du pétrole brut a amorcé un repli en janvier et l'a poursuivi en février, pour chuter de 11,9%. Les prix à la consommation de l'essence à la pompe ont continué leur progression en février, avec une hausse de 1,5%.

En février, les prix du papier journal ont fléchi au Canada comme aux États-Unis. Au Canada, les prix des fabricants de papier journal ont poursuivi leur régression (-0,4%), qui les a ramenés à 29,3% plus bas que ceux d'un an plus tôt. Aux États-Unis, les variations d'un mois à l'autre et d'une année à l'autre étaient fondamentalement semblables.

Les prix des pâtes de bois au Canada ont aussi fléchi (-0,5%) en février, pour atteindre 23,7% de moins qu'en février 1996. Aux États-Unis, les mouvements de prix étaient à peu près les mêmes.

En 1996, les industries du papier journal et des pâtes ont été perturbées par le niveau très considérable de leurs stocks par rapport à leur niveau de demande. Les industries se sont efforcées de diminuer leurs stocks, mais les progrès ont été lents.

Au Canada, les prix du bois de construction ont monté légèrement en février, soit de 0,7%. Aux États-Unis, les prix du bois de construction ont progressé de 1,6% par rapport au mois précédent. Au Canada, les prix du bois de construction ont monté de 20,1% par rapport à ceux d'un an plus tôt. Aux États-Unis, la hausse a été de 21,6%. Le nombre de mises en chantier d'habitations, au Canada comme aux États-Unis, a fait un bond vigoureux en février.

L'économie canadienne affichait des signes de raffermissement au début de 1997. Selon les derniers chiffres, les livraisons ont augmenté de 2,2% en janvier, après être restées relativement stables dans la deuxième moitié de 1996. Les commandes en carnet et les nouvelles commandes ont aussi connu une augmentation remarquable en janvier. Malgré la croissance de la production, l'emploi dans les industries manufacturières a peu changé en janvier ou en février.

Les exportations ont fait un bond de 3,1% en janvier. Les ventes de détail ont aussi monté, soit de 1,4%.

Les immobilisations prévues par les secteurs privé et public pour 1997 dépassent de 5,2% les dépenses estimées pour 1996 et de 8,2% les dépenses effectives de 1995.

Bois résineux

Chart 2 Graphique 2 Forestry sector prices weakening for pulp Les prix du secteur forestier des pâtes de bois and newsprint et du papier journal fléchissent 1986=100 1986=100 240 240 220 220 200 200 180 180 160 160 140 140 120 Pulp Pâtes de bois 100 100 Newsprint Papier journal 80 Softwood lumber J.

J

1993

1992

J

1994

1995

1996 '97

In the United States, Canada's major trading partner, producer prices were down marginally for both finished and intermediate (input) goods in February, Industrial production in the United States, however, increased 0.5% overall with output up in the manufacturing sector (+0.8%).

1989

1990

1991

In Japan, the 12-month change in industrial prices edged up to 1.0% in January. This ocurred as industrial production jumped 5.6% from its December level and manufacturing shipments leaped 6.4%.

Among European members of the G7, the United Kingdom continued to have the highest 12-month change in industrial prices (+1.3% for February), followed by Germany (+0.6%). The United Kingdom also continued to have the lowest unemployment rate-just over half that of the other three European members of the G7. In January, industrial production was unchanged in the United Kingdom but down in Germany. Figures for industrial production in France and Italy indicate that, in the last quarter of 1996, production was down somewhat from the third quarter.

Aux États-Unis, premier partenaire commercial du Canada, il y a eu en février un léger repli des prix à la production, tant des biens finis que des biens intermédiaires (intrants). La production industrielle américaine, toutefois, a gagné 0,5% au total, tandis que celle du secteur manufacturier s'est accrue de 0.8%.

Au Japon, la variation d'une année à l'autre des prix des produits industriels a atteint 1,0% en janvier, à la faveur d'un bond de 5,6% de la production industrielle par rapport à décembre et d'un bond de 6,4% des livraisons des industries manufacturières.

Parmi les membres européens du G7, le Royaume-Uni conserve en février la plus forte variation sur 12 mois des prix des produits industriels (+1,3%), suivi de l'Allemagne (+0,6%). Le Royaume-Uni a toujours le plus faible taux de chômage, qui n'est qu'un peu plus de la moitié de celui des trois autres membres européens du G7. En janvier, la production industrielle n'a pas bougé au Royaume-Uni, mais elle a diminué en Allemagne. Selon les données du dernier trimestre de 1996 sur la production industrielle en France et en Italie, la production a diminué légèrement par rapport au troisième trimestre.

#### Note to readers

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that producers receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0% du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

### **Highlights**

#### **Raw Materials Price Index**

In February, manufacturers raw material prices declined 3.2% compared with January. This drop was almost entirely due to significantly lower crude oil prices. Excluding mineral fuels (this category is more than 90% crude oil) raw material prices would have edged up 0.6%.

Compared with 12-months earlier, raw material prices were up 5.5%. Again, if mineral fuels were excluded, raw material prices would be up marginally (+0.2%) compared with February 1996.

#### Chart 3

#### Crude oil pulls down raw material prices

#### Faits saillants

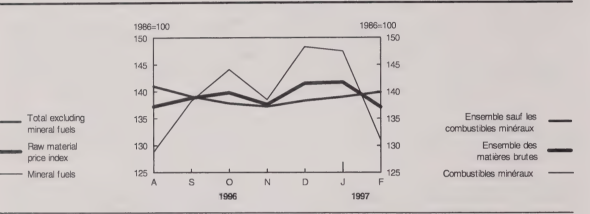
### Indice des prix des matières brutes

En février, les fabricants ont payé leurs matières brutes 3,2% de moins qu'en janvier, ce qui est presque entièrement attribuable à des diminutions appréciables du prix du pétrole brut. Si l'on exclut la catégorie des combustibles minéraux (dont 90% est du pétrole brut), les prix des matières brutes auraient en réalité augmenté de 0,6%.

Par rapport à février 1996, les prix des matières brutes ont monté de 5,5%. Si les combustibles minéraux étaient exclus, les prix des matières brutes auraient augmenté légèrement de 0,2%.

#### Graphique 3

# Le pétrole brut entraîne les prix des matières brutes à la baisse



In February, lower monthly prices for crude oil (-11.9%) and logs (-0.8%) were somewhat offset by higher vegetable product (+2.8%) and cattle prices (+4.3%). As well, slightly lower prices for hogs, wheat, canola and gold further reduced the overall movement of raw material prices.

Crude oil prices fell 11.9% in February, however, they were still 21.0% higher than a year earlier. Marginally warmer weather and moderate increases in supply contributed to the lower crude oil prices. However, crude oil inventories still show little relative change from 1996. As the heating oil season is nearing an end, the gasoline season will soon kick in, potentially adding upward pressure to crude oil prices. Between March and July, refiners boost crude oil requirements to meet peak summer gasoline needs.

On a month-to-month basis, vegetable product prices were up 2.8% in February. Higher prices for coffee, raw tobacco and soybeans were partly offset by lower prices for grains and canola. Compared with a year earlier, vegetable product prices were down 5.0%. Lower prices for grains, rubber and unrefined sugar were somewhat offset by higher prices for raw tobacco, coffee and oilseeds. Coffee prices were recently subject to intense upward pressure. Rain in South America, labour problems in Colombia and the reliance of just-in-time inventory practices by coffee roasters (similar practices are already in place for crude oil refiners) have pushed prices up.

En février, les diminutions mensuelles des prix du pétrole brut (-11,9%) et des billes de bois (-0,8%) ont été dans une certaine mesure épongées par les augmentations de prix des substances végétales (+2,8%) et des bovins (+4,3%). Par ailleurs, de légers replis des prix des porcs, du blé, du canola et de l'or ont aussi contribué au mouvement d'ensemble des prix des matières brutes.

Le prix du pétrole brut a chuté de 11,9% en février. Cependant, il est demeuré 21,0% plus haut qu'en février 1996. Un temps légèrement plus chaud et des augmentations modérées de l'offre ont contribué au recul du prix du pétrole brut en février. Cependant, les stocks de brut accusent toujours des changements relatifs par rapport à leur niveau de 1996. La fin imminente de la saison du mazout de chauffage annonce le début de la saison de l'essence, qui risque d'ajouter aux effets d'entraînement du prix du pétrole brut. La période de mars à juillet est celle où les raffineurs augmentent leurs besoins de brut en prévision de la demande estivale d'essence.

En février, les prix des substances végétales se sont accrus de 2,8% par rapport à janvier. Les augmentations de prix du café, du tabac en feuilles et du soya ont été partiellement compensées par les diminutions de prix des céréales et du canola. Par rapport à février 1996, les prix des substances végétales ont baissé de 5,0%. Les diminutions de prix des céréales, du caoutchouc et du sucre non raffiné ont été dans une certaine mesure épongées par les augmentations de prix du tabac en feuilles, du café et des graines oléagineuses. Les prix du café ont récemment fait l'objet d'intenses pressions. Les pluies qui ont frappé l'Amérique du Sud, les problèmes de main-d'oeuvre en Colombie et les pratiques du juste-à-temps chez les grilleurs de café (qui ont déjà cours chez les raffineurs de pétrole brut) ont propulsé les prix à la hausse.

The recent sharp decline in wheat prices, down 23.8% over the last year, contrasts with the increase in canola prices (+5.5%) over the same period. If wheat prices remain weak, farmers may shift some acreage from wheat to canola this spring.

Soybean prices (+8.9%) in February may be subject to further increases as world supply remains tight. Brazil, the world's second largest grower of soybeans, was recently hit with heavy rains, slowing their harvest.

L'effondrement récent des prix du blé, qui ont reculé de 23,8% au cours des 12 derniers mois, fait contraste avec l'augmentation des prix du canola (+5,5%) au cours de la même période. Si les prix du blé demeurent faibles, les agriculteurs pourraient réaffecter certaines superficies de blé à la production de canola, dont la valeur est plus grande.

Les prix du soya, qui ont monté de 8,9% en février, pourraient connaître d'autres augmentations, car l'offre mondiale demeure serrée. Le Brésil, deuxième producteur mondial de soya, a été frappé récemment par des pluies abondantes, qui ont retardé la récolte.

#### Chart 4

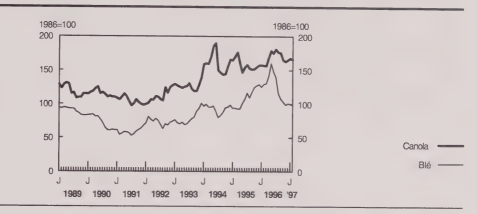
Canola

Wheat

# Recent wheat prices down sharply compared to canola prices

#### Graphique 4

Le prix du blé en forte baisse par rapport aux prix du canola



Animals and animal product prices edged up 0.8% in February over the previous month. Higher prices for cattle (+4.3%) were marginally offset by lower prices for hogs (-0.9%). Compared with a year earlier, animals and animal product prices were up 5%. Higher prices for cattle (+9.2%), hogs (+7.5%) and milk (+2.7%) were partly diminished by lower fish prices (-3.5%).

On a month-to-month basis, prices for non-ferrous metals increased slightly in February (+0.3%). Higher prices for aluminum materials (+3.0%), zinc (+5.5%) and nickel concentrates (+5.8%) were greatly offset by lower prices for radioactive concentrates (-5.1%), lead concentrates (-2.4%) and gold (-1.1%). On a yearly basis, non-ferrous metal prices were down 8.2%. The major contributors to the drop were gold (-15.8%) and copper (-7.2%). There is great uncertainty as to whether copper supplies will meet expected demand in the coming months. The improving economic outlook in Japan and Europe, as well as manufacturers preparing for what is usually the busiest season for homebuilding may exert upward pressure on copper prices.

Les prix des animaux et des substances animales ont gagné 0,8% en février par rapport au mois précédent. Les augmentations de prix des bovins (+4,3%) ont été légèrement compensées par des diminutions de prix des porcs (-0,9%). Depuis 12 mois, les prix des animaux et des substances animales ont monté de 5%. Les augmentations de prix des bovins (+9,2%), des porcs (+7,5%) et du lait (+2,7%) ont été ralenties par les diminutions de prix du poisson (-3,5%).

Par rapport à janvier, les prix des métaux non ferreux ont connu une légère progression en février (+0,3%). Les augmentations de prix des matières d'aluminium (+3,0%), du zinc (+5,5%) et des concentrés de nickel (+5,8%) ont été dans une large mesure effacées par les reculs des prix des concentrés radioactifs (-5,1%), des concentrés de plomb (-2,4%) et de l'or (-1,1%). Par rapport à février 1996, les prix des métaux non ferreux ont fléchi de 8,2%. Les principaux responsables sont les prix de l'or (-15,8%) et du cuivre (-7,2%). Il y a beaucoup d'incertitude à savoir si l'offre de cuivre répondra à la demande prévue dans les mois à venir. Puisque les perspectives économiques s'améliorent au Japon et en Europe et que les fabricants se préparent à la saison habituellement la plus occupée pour la construction domiciliaire, il risque d'y avoir des effets d'entraînement sur les prix du cuivre.

#### Note to readers

The Raw Materials Price Index (RMPI) reflects the prices paid by Canadian manufacturers for key raw materials. Many of these prices are set in a world market. Also, unlike the industrial product price index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

Text Table I Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average	
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
ALL COMMODITIES													PRODUITS	
1993	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3	
1994	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8 8.1	
1995	10.3	9.6	9.8	9.3	8.9	8.7	8.2	7.1	7.6	6.8	5.7 -0.4	5.2 -0.2	0.5	
1996 1997	2.6 -0.2	2.0 0.1	0.7	0.5	1.1	-0.2	-0.5	0.3	0.2	-0.1	-0.4	-0.2	0.5	
INTERMEDIATE GOODS			PRODUITS SEMI-FI									SEMI-FINIS		
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4	
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5	
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.8	7.2	6.2	11.2	
1996	2.9	1.8	-0.2	-0.8	-0.2	-1.8	-2.4	-1.6	-1.7	-2.2	-2.3	-2.1	-0.9	
1997	-0.1	0.2												
First-stage intermediate goods										Produits semi-finis de première étape				
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5	
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4	
1995	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.3	13.7	10.4	6.9	22.7	
1996	-0.8	-3.9	-8.5	-10.9	-10.4	-14.6	-14.2	-13.7	-11.4	-12.8	-13.2	-11.5	-10.6	
1997	-9.0	-6.0												
Second-stage intermediate goods					4.5				4.0	Produits semi-finis de deuxième éta				
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2 5.8	4.2 6.0	4.6 6.2	6.1	4.7 5.1	
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3 8.5	6.5 7.2	8.4	7.2	6.2	6.0	7.9	
1995	8.4	8.2	8.8 2.5	9.1 2.5	8.8 3.1	8.1 2.5	1.5	2.2	1.4	1.3	1.3	0.9	2.2	
1996 1997	4.0 0.3	3.6 0.1	2.5	2.5	3.1	2.0	1.0	2.2	1.9	1.0	1.5	0.0	2.2	
ALL FINISHED GOODS		TOUS LES PRODUITS FIN										UITS FINIS		
1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2	
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2	
1995	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.5	3.3	
1996	2.3	2.4	2.0	2.8	3.3	2.5	2.9	3.5	3.1	3.3	2.8	2.6	2.8	
1997	2.4	2.1												
Finished foods and feeds								4.0		ments de consommation et aliments pour animau				
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6 2.0	2.1 2.0	
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7 1.8	2.4 1.9	2.2 2.1	2.6	2.0	
1995	2.4	2.5	2.5	2.1 2.3	2.1 2.8	2.3 2.6	2.2 2.7	1.3 3.5	2.7	3.1	2.9	2.0	2.5	
1996 1997	2.2 2.7	1.5 2.6	1.5	2.3	2.0	2.0	2.1	3.3	2.1	9.1	2.5	2.3	2.0	
Capital equipment												Matér	el capitalisé	
1993	5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3	
1994	2.9	4.6	5.2	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9	
1995	5.1	4.2	4.1	2.7	2.6	2.9	2.5	2.6	3.3	4.0	3.9	3.6	3.5	
1996	2.1	2.7	1.9	2.6	3.6	3.0	3.5	3.8	3.4	2.9	2.0	2.0	2.8	
1997	1.7	1.3												
All other finished goods													roduits finis	
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3	
1994	1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4	
1995	5.4	4.5	4.7	3.8	4.0	3.6	2.7	2.2	3.4	4.0	3.8	3.9	3.8	
1996	2.5	2.6	2.3	3.2	3.3	2.3	2.7	3.4	3.3	3.6	3.0	3.0	3.0	
1997	2.5	2.3												

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II

Raw Materials Price Indexes (1986 = 100),
Percentage Change From the Same
Month a Year Earlier

Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

							nice pre						
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL										EN	SEMBLE D	FS MATIÈR	ES BRUTES
1993 1994	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1995	1.8 18.4	2.5 17.5	2.0 17.3	4.1 14.1	5.6 9.7	7.8 7.7	10.9 4.9	10.2 4.5	7.8	8.7	14.0	16.3	7.7
1996	-1.7	-1.7	0.5	2.5	3.7	1.5	3.2	5.1	5.7 8.2	2.0 12.0	-0.2 9.7	2.3 9.4	8.4 4.3
1997	10.4	5.5					0.2	0.1	0.2	12.0	0.7	3.4	4.3
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS									ENCEM	DI E CALIE	LEC COME	HETIDI FO	MINÉRAUX
1993	11.3	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12.0	12.4	10.7	9.6	9.7	9.0	MINEHAUX 10.9
1994 1995	10.1	11.1	10.2	9.3	8.4	7.7	7.9	9.8	9.5	11.1	12.9	13.1	10.1
1996	14.8 -2.7	12.9 -1.5	12.5 -2.1	11.3 -1.5	9.1 1.4	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1997	0.5	0.6	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	-2.9	-1.1	0.3	1.4	-0.1	-0.4	-1.0
Vegetable products													
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	Substance 16.0	s végétales
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	7.4 19.6
1995 1996	12.0	11.1	12.4	8.7	4.3	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.2	9.9
1997	9.9 -6.6	8.9 -5.0	7.9	13.8	21.5	18.4	16.1	12.1	6.6	-0.2	-6.8	-6.8	8.3
Animals and animal products													
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	Animaux e	t substance -0.9	s animales 5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-0.9	-1.2
1995 1996	-0.2	-0.3	-0.1	-2.2	-1.5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
1997	2.1 6.8	2.7 5.0	2.9	3.8	8.8	6.9	8.0	10.0	7.9	10.1	9.5	6.8	6.7
Wood													
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	Bois
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	32.9 10.4
1995 1996	14.2	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1997	-5.0 5.5	-5.6 3.8	-6.9	-9.5	-11.5	-11.1	-11.6	-7.1	0.9	4.3	4.1	5.0	-4.8
Ferrous materials													
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	s ferreuses 12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995	8.1	5.1	2.0	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
1996 1997	-4.8 -5.1	-3.2 -2.7	-4.8	-3.6	-0.4	-1.2	-0.6	-3.2	-1.8	-2.1	-5.3	-5.1	-3.0
Non-ferrous metals												NA SAGARANA	
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	on ferreux
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1995 1996	55.3	43.6	39.7	36.9	22.5	21.2	17.9	17.3	8.3	3.5	-0.9	-3.9	19.7
1997	-13.9 -6.6	-8.5 -8.2	-9.0	-6.9	-1.6	-15.2	-19.4	-17.1	-16.5	-14.5	-14.8	-13.5	-12.6
Non-metallic minerals											B/lim	árauv nas -	nátalliauca
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	-0.7	éraux non r -0.3	netalliques 0.0
1994 1995	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1996	3.4 1.7	2.3 1.8	2.5 0.9	2.5 0.9	2.5 1.2	2.8	5.3	5.7	5.1	4.5	4.3	2.9	3.7
1997	1.0	0.3	0.5	0.5	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	1.8	1.2
Mineral fuels											Co	mbustibles	minéraux
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1
1994 1995	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
1996	29.6 1.1	32.4 -2.3	32.5 7.6	22.4 13.1	11.1 9.6	-0.4	-10.2	-4.1	5.4	-1.7	-6.8	4.2	8.1
1997	35.6	19.9	7.0	10.1	9.0	11.4	21.3	22.9	30.5	43.0	38.6	36.1	18.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.



**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1 Sommaire des récents mouvements des prix

	Inc	dexes	Per	centage change	from	
	In	dices	Vari	ation en pource	ntage	
	February 1997 Février	January 1997 Janvier	January 1997 Janvier	November 1996 Novembre	February 1996 Février	
ALL COMMODITIES	129.8	129.7	0.1	0.5	0.0	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	127.0	126.9	0.1	0.3	4.4	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	129.3	129.0	0.2	0.0	0.0	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	132.5	132.5	0.0	0.2	2.7	Boissons
Tobacco and tobacco products	184.8	184.7	0.1	1.4		Tabac et produits du tabac
	127.6	127.7	-0.1	0.1	0.7	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Rubber, leather, plastic fabricated products		119.4	0.0	-0.2	0.4	
Textile products	119.4		0.0	0.1	2.2	
Knitted products and clothing	122.6	122.6				Sciages, produits de scierie et divers
Lumber, sawmill, other wood products	163.3	162.7	0.4	-2.1		Meubles et articles d'ameublement
Furniture and fixtures	125.8	125.8	0.0	0.0		
Pulp and paper products	129.2	129.7	-0.4	-1.4	-18.3	
Printing and publishing	167.6	167.5	0.1	-0.2		Impression et édition
Primary metal products	126.1	124.7	1.1	3.1	-3.0	
Metal fabricated products	131.3	131.1	0.2	0.3	1.1	Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	131.6	131.5	0.1	0.2	1.2	Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipme	nt 124.6	124.2	0.3	0.6		Voitures, camions et autres
Electrical and communications products	120.6	120.3	0.2	0.8	1.4	Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	124.7	124.9	-0.2	0.7	0.4	Produits minéraux non métalliques
Petroleum and coal products	119.0	120.7	-1.4	2.5	20.7	Produits du pétrole et du charbon
Chemicals, chemical products	134.9	134.6	0.2	1.1		Produits chimiques
Miscellaneous manufactured products	124.5	124.3	0.2	0.2	0.0	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	131.0	130.8	0.2	0.5	-1.3	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	130.6	130.1	0.4	2.3	-6.0	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	131.1	131.0	0.1	0.0	0.1	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	128.0	127.9	0.1	0.3	2.1	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	128.0	127.8	0.2	0.2	2.6	Aliments de consommation et aliments pour anin
Capital equipment	130.2	129.8	0.3	0.5	1.3	Matériel capitalisé
All other finished goods	126.9	126.8	0.1	0.4	2.3	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	129.8	129.7	0.1	0.5	0.0	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	137.1	141.7	-3.2	-0.4	5.5	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	139.9	139.0	0.6	2.0	0.2	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	130.0	126.5	2.8	5.6	-5.0	Substances végétales
Animals and animal products	120.0	119.0	0.8	-1.0	5.0	Animaux et substances animales
Wood	215.8	217.2	-0.6	2.4	3.8	
Ferrous material	117.6	114.4	2.8	4.4	-2.7	
Non-ferrous metals	123.4	123.0	0.3	3.8	-8.2	
Non-metallic minerals	107.0	107.2	-0.2	-0.1	0.3	Minéraux non métalliques
Mineral fuels	131.0	147.5	-11.2	-5.4	19.9	Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritive and the All Manutacturing Industries is adjusted to match. L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent coassionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2		
Industrial Product Price Indexes, band Commodity Aggregations (198		odity
	.lan	Feh

and Commodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)				proc	duits et	t agrég	ations	de pro	oduits (	1986=1	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES			1996	130.0	129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.4	TOTAL - T	OUS LES 129.9	PRODUITS 129.4
D693420		6 A		129.7	129.8										120.0	125.4
TOTAL IPPI EXCLUDING PETRI	OLEUM .	AND	1996	132.2	132.0	130.8	130.3	131.2	130.8	1991 TO	TAL EXCL 131.4	UANT PF 131.3	130.4	U PÉTRO 130.2	LE ET DU 130.6	CHARBON 131.0
D693450			1997	130.3	130.6											101.0
MEAT, FISH AND DAIRY PROD D693400 09	99%	В	1996 1997	121.3 126.9	121.7 127.0	122.0	122.8	124.5	124.8	125.8	128.3	VIA 127.4	NDE, POIS 127.3	126.6	127.1	S LAITIERS 125.0
Meat products									,					p,	nduite de	e la viande
D691000 09 14	99%	В	1996 1997	112.4 119.6	113.1 119.8	113.6	114.9	118.0	118.9	120.5	124.3	122.3	120.9	119.4	120.0	
Primary meat products													Pro	duits prin	naires de	e la viande
D691001 09 14 01	99%	С	1996 1997	110.7 117.4	111.6 117.8	112.2	113.6	116.7	117.6	119.2	123.3	120.3	118.7	117.2	118.1	116.6
Beef and veal, fresh or frozen			1000	400.4	00.0									oeuf et ve	au, frais	ou congelé
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1996 1997	100.1	98.0	99.1	99.0	98.8	101.1	102.5	102.7	103.3	102.1	102.1	100.1	100.7
Ground beef, hamburger			1996	108.2	107.0	1000	107.0	100.0	404.0	1051	105.7					hamburger
D691003 09 14 01 0111 10	Е	С	1997	106.9	107.0 105.7	108.0	107.8	106.9	104.9	105.1	105.7	105.7	106.2	106.2	105.5	106.4
Beef, other			1996	99.5	97.2	98.5	000	00.0	101.1	400.7	100.0	400.5	400.4			oeuf, autre
D691004 09 14 01 0111 20	Е	С	1997	100.0	101.8	90.5	98.3	98.2	101.1	102.7	102.8	103.5	102.1	102.0	99.7	100.5
Veal			1996	90.0	88.7	88.4	88.2	88.0	88.6	89.9	89.0	87.9	88.4	00.2	01.0	Veau
D691005 09 14 01 0111 30	E	С	1997	91.3	91.3					05.5	05.0	07.9	00.4	90.3	91.3	89.1
Pork, fresh or frozen			1996	122.6	129.3	128.6	133.7	143.4	142.7	146.1	159.3	145.8	141.7	Po 136.9	rc, frais (	ou congelé 139.6
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1997	141.4	140.6							1 10.0	1-11.7	100.5	140.0	100.0
Pork, domestic, other			1996	107.5	111.3	111.0	113.0	120.8	120.0	117.2	126.3	120.8	121.3	Porc 119.0	, domesti 120.2	ique, autre 117.4
D691009 09 14 01 0113 12	E	С	1997	115.5	112.9											
Pork, export, other			1996	143.4	154.7	152.9	152.5	155.2	172.1	175.1	177.5	166.7	149.0	Pord 144.3	, exporta 152.0	tion, autre 158.0
D691011 09 14 01 0113 22	E	D	1997	142.0	145.9											
Fancy meat, fresh or frozen	-	_	1996	138.6	135.3	133.5	140.3	145.5	141.8	138.0	139.6	138.8	Viande de 139.3	fantaisie, 1 135.9	fraîche ou 124.5	u congelée 137.6
D691013 09 14 01 0115	E	D	1997	124.5	124.3											
Chickens, fresh or frozen D691015 09 14 01 0121	_	С	1996	110.5	110.4	113.3	114.1	117.3	119.4	119.6	121.5	122.0	120.9	Poulets 119.3	117.8 s, frais ou	congelés 117.2
Turkeys, fresh or frozen			1997	117.8	117.3									Distant		
D691016 09 14 01 0122	F	С	1996 1997	102.3 102.6	102.7 102.6	101.0	101.1	101.1	101.2	102.1	103.5	103.5	103.5	103.1	103.1	congelés 102.4
Meat, cured				102.0	102.0										Viando d	e salaison
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1996 1997	107.5 116.3	108.7 116.7	109.1	109.1	111.7	111.9	112.9	116.4	117.5	116 1		115.7	
Meat cured, smoked beef		_											Via	inde de sa	laison h	oeuf fumé
D691019 09 14 01 0130 10	Е	С	1996 1997	91.1 91.1	91.1 91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
Meat cured, smoked hams													Vian	de de sala	ison, iam	ibon fumé
D691020 09 14 01 0130 20	Е	С	1996 1997	109.6 118.2	110.1 119.6	109.9	109.9	111.3	111.3	111.1	113.3	116.6	117.6	117.6	117.9	113.0
Meat cured, smoked bacon													Via	nde de sal	laison, ba	con fumé
D691021 09 14 01 0130 30	E	С	1996 1997	101.7 114.2	104.4 113.9	105.4	105.4	110.3	111.1	112.3	119.5	118.8	114.4	112.8	113.1	110.8
Other cured meat			1000	1000	105.5											e salaison
D691022 09 14 01 0130 40	E	С	1996 1997	125.7 132.0	125.7 132.5	126.5	126.5	127.5	127.3	131.0	130.8	132.1	131.9	131.9	131.9	129.1
Note: Indexes for the most r	recent s	ix m	onths sh	nown are	subject to	revision	- Note	a. Lee is	ndices fin	urant no	ur lee eiv	mois les	ntue róo	onte cont	erriote à	róvicion

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

eualic	วทร	(1986	=100)				proa	uits et	agréga	HIUHS	ae hio	duire /	300-10	,	
-9		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
	В	1996 1997	117.2 120.4	116.4 120.6	116.5	116.6	117.3	117.5	118.8	119.8	120.1	Viande pro 120.6	éparée, pré 120.9	120.2	n en boît 118.
nams		1996	107.7	103.8	104.6	103.9	106.5	107.4	111.4	114.0	Vian: 115.7	de prép., n 118.2	on en boît 121.6	e, jambo 117.8	ns bouilli
	С				1101	110 E	110 5	110 5	120.3	122.3	122.3				îte, volaill 120.
	В	1997	120.8	120.8	110.1	110.5	110.5	110.5	120.5	122.0					
	В	1996 1997	116.7 119.3	116.3 119.1	116.3	116.6	117.3	117.3	118.4	118.9	119.1	119.7	118.8	119.0	117.9
	С	1996 1997	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4	124.4	124.5	124.8	125.0	125.1	125.1	Autr 124.5	re viandes 128.1	prép., no 126.6	on en boît 125.
		1996	122.9	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.5	126.7	Viand 126.7	e prépar 126.7	ée en boît 124.
E	 R				130.4	131.3	133.2	134.7	135.9	136.9	146.6	146.6	Sous-pro	duits de 143.0	la viand
94%	С	1997	145.3	144.6										Graiss	se préparé
E	С	1996 1997	125.3 127.1	125.3 127.1	125.4	125.7	125.6	126.3	126.6	126.8	126.8	127.0	127.1	127.1	126.
Е	D	1996 1997	121.9 130.1	120.9 130.7	120.7	121.3	121.0	123.0	124.6	128.1	131.3	132.2	130.3	130.7	Saindou 125.
	B	1996 1997	152.3 154.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.7	152.7	Envelopp 153.0	es et boya 153.0	ux à sauci 154.3	sses, nat 154.3	tur. et syn 152.
		1996	103.5	103.5	104.0	104.0	100.0	100.0	104.0	104.0	126.3	129.5			utes, n.d.: 111.
E	D				155.8	157.0	167.4	179 5	174.8	183.6					im., brute 172.
Е	С	1997	188.4	183.2	100.0	137.0	107.7	172.5		100.0				170.0	
100%	С	1996 1997	153.4 172.1	148.8 168.4	145.4	146.9	154.3	158.9	161.6	168.9	175.8	Huiles 172.6	, gras et la 164.0	rd d'orig 166.0	ine anima 159.
100%	С	1996 1997	109.0 114.9	109.0 114.4	110.9	111.6	114.2	115.8	116.2	118.0	118.3	117.5	Volaille, 116.1	fraîche d 115.0	u congelé 114.
		1996	131.1	131.7	131.6	131.6	131.6	131.7	131.7	132.1	132.5	135.0	135.6	<b>Produ</b> 135.6	its laitie 132.
99%	C	1997	135.7	135.8								Braduit	la laitiasa	do son	ammatic
100%	С	1996 1997	136.3 140.9	136.6 140.9	136.6	136.6	136.6	136.8	136.8	137.5	138.0	140.9			
		1996	143.0	143.9	143 9	143 9	143 9	143.9	143.9	144 3	144 7	146 7	146.7		me, fraîch 144.
E	Α	1997	146.7	146.7	1 10.0				110.0						
		1996	135.3	135.7	135.7	135.7	135.7	135.9	135.9	136.6	137.1	Lait (	de consom 140.1	mation, 140.1	transform 137.
E	C	1997	140.1	140.1											
99%	С	1996 1997	128.0 132.6	128.7 132.7	128.5	128.6	128.6	128.6	128.6	128.9	129.2	Produit 131.4	ts laitiers 132.4	de tran 132.4	sformatio 129.
		1996	112.0	112.0	111 0	112.1	111.9	111.9	111.8	112.4	112.3	112.3	112.1	112.2	Beur 112
	100%   100%   100%   E   E   E   E   100%   100%   E   E   E   E   E   E   E   E   E	100% B	nned 1996 100% B 1997 hams E C 1996 E B 1997 nned E B 1996 E B 1997 nned E C 1997  94% C 1997  E D 1996 E D 1997 yothetic E B 1997  E C 1997  100% C 1997	Jan.  Jan.	Jan. Feb. Jan.	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  Inned 100% B 1997 120.4 120.6  Inned 100% B 1997 120.4 120.6  Inned E C 1997 116.0 119.1  Inned E B 1997 120.8 120.8  Inned E C 1997 128.4 128.4  E C 1997 128.4 128.4  Inned E C 1997 126.7 126.7  Inned In	Jan. Feb. March April Jan. Feb. March April Jan. Feb. Mars Avril Jan. Feb. Mars Avril Mars Avril Jan. Feb. Mars Avril Jan. Feb. Mars Avril Jan. Feb. Mars Avril Mars Avril Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Mai   March   April   May   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Mai   March   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Mai   Mai   March   Jan.   Jan.			Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	March   Marc	March   March   March   May   March   May   Jule   July   Aug.   Sept   Oct.	March   Agril   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	March   Sept   March   April   May   June   July   Aug.   Sept   Oct   Nov.   Decorated   Decorated

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Age				6=100)	nounty								industr oduits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Cheese, whole milk D691049	E	В	1996 1997	119.6 128.3	121.7 128.3	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	127.0	128.3	romage d 128.3	e lait entie 123.
Cheese, other than whole milk	(		1996	131.3	131.9	131.6	121.6	121.6	101.0	404.0	404.0	101.0				e lait entie
D691050 09 15 02 0524	E	Α	1997	139.1	139.1	131.0	131.6	131.6	131.6	131.6	131.8	131.8	132.8	137.9	137.9	132.8
Skim milk, powdered			1996	139.2	139.2	120.0	120.0	120.0	400.0	400.0	440.0					en poudr
D691051 09 15 02 0525	Е	Α	1997	143.0	143.0	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	140.8	143.0	143.0	143.0	143.0	140.6
Milk, evaporated			1996	126.7	1067	1007	1007	1007	407.0	407.0	407.0					concentr
D691054 09 15 02 0528	Е	Α	1997	123.4	126.7 124.3	126.7	126.7	126.7	127.8	127.8	127.8	129.7	130.1	123.4	123.4	127.0
Ice cream			1000	454.4	454.4	454.4	450.4									ème glacé
D691055 09 15 02 0529	Е	В	1996 1997	151.4 155.2	151.4 155.2	151.4	152.1	152.3	152.3	152.3	152.3	152.7	155.7	155.2	155.2	152.9
Other dairy products			4000	400.0	400.0									Aut	res prodi	its laitier:
D691056 09 15 02 0530	Е	В	1996 1997	132.6 134.8	132.9 134.8	132.1	132.1	131.9	131.9	131.9	132.2	132.3	134.4	134.8	134.8	132.8
Cheese, cheddar and processe	ed		4000	4045	1000	4.5.5.6									le lait ent	er et autro
D693016 09 15 91 0001	100%	Α	1996 1997	124.5 132.8	126.0 132.8	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	129.4	132.3	132.3	127.2
Fish products			1000											Р	roduits d	u poissor
D691059 09 16	96%	С	1996 1997	136.4 137.0	135.5 137.2	135.6	135.4	135.6	134.0	134.8	137.1	137.5	136.8	135.9	137.4	136.0
Primary fish products													Pro	duits pri	maires d	u poissor
D691060 09 16 01	96%	С	1996 1997	136.3 135.1	135.3 135.3	135.2	134.9	135.0	133.3	134.2	135.2	135.7	134.9	133.8	135.4	134.9
Fish, whole or dressed, frozen													Poisso	n, entier	ou appréi	é, congelé
D691062 09 16 01 0315	100%	D	1996 1997	100.6 103.0	100.8 103.3	100.4	100.3	100.3	100.0	101.7	104.8	104.4	103.5	102.9	103.3	101.9
Fish, frozen, salmon														Poisso	n congel	é, saumor
D691063 09 16 01 0315 10	) E		1996 1997	91.9 87.6	92.2 87.8	91.6	91.5	91.4	91.3	91.6	89.3	89.1	88.4	87.5	88.0	90.3
Fish, frozen, other														Poi	sson con	gelé, autre
D691064 09 16 01 0315 20	E	С	1996 1997	111.3 122.1	111.4 122.6	111.3	111.2	111.3	110.7	114.3	124.0	123.2	122.2	122.0	122.3	116.3
Fish fillets, steaks, blocks, stic	ks												Poisso	n, filets, 1	tranches.	bâtonnets
D691065 09 16 01 0320	100%	D	1996 1997	152.1 152.1	151.6 151.9	150.9	151.6	150.6	150.2	151.1	152.3	152.8	152.7	150.1	152.6	151.6
Fish fillets, steaks, groundfish	domestic	;										Poisson	, filets, tran	ches, poi	sson de f	ond, dom.
D691066 09 16 01 0320 11	E	D	1996 1997	150.7 151.8	150.4 152.2	149.9	151.5	148.0	147.8	147.7	148.1	148.2	148.4	148.4	152.3	149.3
Fish fillets, steaks, groundfish	export		-									Poisso	n, filets, tra	nches, po	isson de	fond, exp.
D691067 09 16 01 0320 12	E		1996 1997	155.7 154.7	155.1 154.3	154.2	154.8	154.2	154.0	154.0	155.5	156.3	156.3	152.7	155.1	154.8
Fish canned, salmon domestic													Poisson e	n boîte, s	aumon d	omestique
D691071 09 16 01 0330 11	Е	В	1996 1997	122.3 117.6	122.2 117.6	124.4	121.3	122.2	122.5	122.3	122.7	121.7	120.2	119.7	119.7	121.8
Fish, canned, salmon, export													Poisson er	n boîte, s	aumon, e	xportation
D691072 09 16 01 0330 12	Е		1996 1997	69.1 72.3	68.1 72.1	66.8	66.4	66.7	66.7	66.7	68.1	70.8	71.0	71.9	72.4	68.7
Fish, canned, other domestic													Poissor	ı en hoîte	. autre d	mestique
D691073 09 16 01 0330 21	F	В	1996 1997	130.5 129.6	130.5 129.6	130.5	130.5	129.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.6	130.0
Fish, smoked, salted, dried														Poisso	n fumé s	alé, séché
D691075 09 16 01 0340	F	С	1996 1997	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7
Molluscs and crustaceans, car					104.7								Mollu	salles et	crustacés	, en boîte
D691078		С	1996 1997	145.8 139.4	145.8 139.4	145.8	142.9	138.6	138.6	138.6	138.6	139.1	139.1	139.5	139.6	141.0
Note: Indexes for the most		_				o revision	n — Not	a les i	indices fi	nurant no	ur las si	v mnis le	e niue ráce	ente ennt	cuinte à	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre	egatio	ns	(1986	=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	1986=1	JU)	
, 33			•	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Molluscs and crustaceans, n.e.s. D691079 09 16 01 0463	Е		1996 1997	137.1 129.5	136.5 129.3	138.5	137.4	137.5	128.1	132.6	132.0	Mollu 135.0	sques et d 130.9	rustacés, 129.1	autremei 129.4	nt préparé 133.7
Meat of marine animals, fish offa			1996	135.5	135.8	135.4	135.2	138.1	138.0	138.1	161.2	Viano 161.0	de d'anima 160.5	ux marins 159.9	, abats d	e poisson 146.6
D691081 09 16 02 0490	Е		1997	160.1	160.3		700.2									
Fish fillets, steaks, dom.  D693182	100%	D	1996 1997	149.8 150.7	149.5 151.1	149.0	150.5	147.4	147.2	147.1	147.5	147.6	Poisson e 147.7	n filets, tra 147.7	151.2	domestiqu 148.
Fish fillets, steaks, export D693183	100%	D	1996 1997	152.6 152.5	152.1 152.1	151.3	151.8	151.3	150.9	152.0	153.4	154.0	Poisson e 153.9	n filets, tr 150.6	anches, 152.9	exportatio 152.2
Fish fillets, steaks, groundfish D693184	100%	D	1996 1997	154.8 154.2	154.2 153.9	153.4	154.2	153.0	152.9	152.8	154.1	Pois 154.7	son en file 154.8	ts, tranch	es, poiss 154.6	on de fon 153.
Fish fillets, steaks, other D693185			1996 1997	128.4 134.0	128.8 134.7	128.3	128.1	128.5	126.8	135.5	135.7	135.5	Poi 134.4	sson en fi 133.9	ets, tran 134.7	ches, autr
Fish, canned, domestic			1996 1997	125.0 121.5	124.9 121.5	126.3	124.3	124.5	124.9	124.7	125.0	124.3	123.3	Poisson ei 123.0	1 boîte, (	domestiqu 124.
D693186 09 16 91 0330 01  Fish, canned, salmon  D693188 09 16 91 0330 10			1996 1997	89.1 89.3	88.4 89.2	88.4	87.0	87.5	87.6	87.5	88.5	89.9	89.4	Poisso 89.8	n en boî 90.2	te, saumo 88.
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FOO D693401 10			1996 1997	129.1 129.0	129.3 129.3	129.6	131.5	132.6	133.0	132.9	<b>FRUITS</b> , 132.6	LÉGUMES 131.9	129.7	129.3	<b>NIMAUX</b> 129.3	ET DIVER
Fruit and vegetable preparation D691086 10 17			1996 1997	121.1 123.0	121.2 123.1	121.4	121.3	121.8	122.6	123.0	122.9	122.8	Prép. à 122.9	<b>base de</b> 122.9	fruits et 123.0	de légum 122.
Fruit preparations D691087 10 17 01	100%	D	1996 1997	124.5 128.2	124.4 128.2	123.0	123.9	125.1	128.3	129.3	129.3	128.5	129.3	réparation 128.2	128.2	e de frui 126.
Fruit juices, unferm. not concent D691090 10 17 01 0740	trated E		1996 1997	118.0 118.3	118.0 118.3	118.0	118.0	118.0	118.0	118.3	118.3	Jus d 118.3	le fruits, n 118.3	on fermen 118.3	tés, non 118.3	concentre 118.
Fruits and berries, canned D691093 10 17 01 0781		С	1996 1997	127.9 120.3	127.8 120.3	119.2	125.0	125.6	125.6	125.6	125.6	120.3	120.3	Fru 120.3	ts et bai 120.3	es, en boî 123.
Jellies, jams and marmalade, ca D691094 10 17 01 0782	nned	С	1996 1997	131.5 132.7	131.5 132.7	131.5	131.5	134.1	131.5	134.1	134.1	133.4	Marmalade 135.5	, gelées et 132.7	confitur 132.7	es, en boî 132.
Vegetable preparations D691096 10 17 02	100%		1996 1997	116.0 117.0	116.1 117.0	117.0	115.6	116.0	116.1	116.1	116.2	116.4	Prép 116.3	arations 1	<b>base</b> d	
Vegetables, frozen D691097 10 17 02 0920	100%		1996 1997	131.6 135.4	132.0 135.4	132.5	132.7	132.8	132.7	132.7	132.8	133.5	133.3	134.5	Légume 135.4	s, congele 133.
Potato products, frozen D691098 10 17 02 0920 10	E		1996 1997	135.7 141.2	136.5 141.2	137.3	137.6	137.8	137.6	137.7	137.9	139.2	138.7	Pommes 140.9	de terre 141.2	c, congelée 138.
Other frozen vegetables D691099 10 17 02 0920 20	E		1996 1997	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	Autre: 126.2	s légume 127.8	s, congele 126.
Vegetables and preparations, ca	inned	В	1996 1997	114.1 114.8	114.1 114.8	114.7	114.4	114.4	114.6	114.8	114.8	114.8	Légi 114.8	umes et pr 114.8	éparatio 114.8	
Pickles, relishes, other sauces D691104 10 17 02 0991		С	1996 1997	101.5 100.0	101.5	103.2	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Ma 100.0	rinades, co	ondiment	

TABLE - 2								TAB	LEAU -	2			prix de		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	101 100
Industrial Prod and Commodit					nodity			India	ces des	s prix o	des pro	oduits de pro	industri duits (1	els, pa	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other fruit and vegeta	ble preparation	S	1996	126.3	1000	407.0	400.4	400.0	102.5		A	utres pré	parations			t légume
D691105 10 17 03	100%	С	1996	127.9	126.2 128.0	127.0	128.1	128.0	127.8	128.0	127.8	127.9	127.6	127.7	127.9	127.5
Pasta products, canne	d			1000										Pâtes :	alimentair	es en boît
D691106 10 17 03	0644 E	С	1996 1997	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.8
Soups, canned															Soupe	es en boîte
D691108 10 17 03	1410 E	С	1996 1997	144.0 149.5	144.0 149.5	144.1	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.1
Precook. food prepara	tions, frozen											Prépar	ations alim	entaires	précuites.	congelée
D691110 10 17 03	1414 E	С	1996 1997	126.1 126.5	125.6 126.6	127.8	126.7	126.5	125.8	126.3	126.0	126.3	125.6	125.9	126.4	126.3
Fruit and berries, n.e.s	).													Autres	fruits et b	aies. n.d.a
D693018 10 17 91	0002 100%	D	1996 1997	123.6 129.4	123.6 129.4	123.2	123.3	123.6	129.4	129.6	129.6	129.4	129.4	129.4	129.4	127.0
Feeds														Alim	ents pou	r animau
D691112 10 18	94%	В	1996 1997	134.9 134.6	135.1 135.4	136.5	143.2	145.9	147.8	148.7	148.5	146.9	137.5	135.8	135.0	141.3
Oil meals and cakes														To	ourteaux	et farines
D691113 10 18 01	100%	С	1996 1997	124.3 134.0	120.9 143.2	126.2	129.8	130.3	136.5	135.7	147.2	141.5	121.5	133.1	126.1	131.1
Canola oilcake and me	al		1000											Tourteau	ı et farine	de canola
D691114 10 18 01	1531 E	D	1996 1997	114.5 129.0	114.7 132.8	117.7	121.0	125.2	134.7	127.9	136.1	129.5	116.5	121.4	115.8	122.9
Soybean oilcake and n	neal													Tourte	au et farii	ne de soya
D691115 10 18 01	1532 E	В	1996 1997	131.0 137.2	125.1 150.4	132.0	135.8	133.7	137.4	141.0	154.8	149.7	124.8	141.2	133.1	136.6
Prepared feeds													Alime	nts prép	arés pou	r animaux
D691117 10 18 02	99%	В	1996 1997	134.8 133.8	135.9 133.7	137.0	143.6	148.1	150.0	151.9	149.1	148.2	139.8	135.4	134.9	142.4
Complete feeds													Alim	ents con	nplets pou	r animaux
D691118 10 18 02	1591 100%	В	1996 1997	139.9 137.8	141.2 137.7	142.5	149.9	155.3	157.5	159.7	156.5	155.3	145.3	140.1	139.5	148.6
Complete feeds, dairy	and beef cattle											Aliments o	omplets po	our bovin	s et vach	es laitières
D691119 10 18 02	1591 10 E	С	1996 1997	145.0 141.9	145.6 141.9	146.6	154.3	157.7	158.1	158.5	156.3	155.1	148.1	145.1	144.0	151.2
Complete feeds, swine													Al	liments c	omplets p	our porcs
D691120 10 18 02	1591 20 E	В	1996 1997	140.6 133.2	142.3 133.2	142.4	150.1	156.1	158.2	159.5	156.5	155.5	141.9	136.9	135.9	148.0
Complete feeds, poultr	у															ur volaille
D691121 10 18 02	1591 30 E	В	1996 1997	141.4 140.5	142.2 140.3	144.7	153.3	160.6	164.6	167.4	162.6	161.1	149.5	142.3	141.4	152.6

140.8 144.1 143.1 151.6 160.5 157.2 151.2 140.5 133.0 131.3 130.2 D691138 10 19 00 0631 129.9 Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

108.6 111.0 111.0 111.1

146.0 146.2

146.1 142.8

143.0 145.3

156.9 154.0

144.6

146.2

142.2

148.5

147.1

153.8

144.1

138.9

139.5

145.2

139.5 148.1

132.0 169.3

134.1 140.8

141.2 148.9

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

1996

1996

1996

1996

1996

E C 1997

75% D 1997

E C 1997

90% C 1997

108.6

112.8

140.3

142.6

112.6

134.2

139.1

129.5

108.6

112.8

139.1

137 2

133.3

107.2

133.9

138.0

142.2

129.3

Dog and cat feeds

D691126 10 18 03

Feed supplements

D691137 10 19

Wheat flour

D691124 10 18 02 1593

Bran, shorts and middlings

D691128 10 18 03 1522

D691135 10 18 03 1583

Flour, wheat, meal and other cereals

Feed additives and all other feeds

132.1 130.5

Aliments complets pour chien et chat

Son et remoulages

138.1

140.9

Farine de blé

118.0

129.5

Additifs et autres aliments pour animaux

145.3 137.2 138.6 139.4 142.6

115.2

Suppléments d'aliments pour animaux

138.7 139.7

Farine, blé, semoule et autres céréales

128.9

111.1 111.1 111.1 111.1 111.1 110.5

118.4

135.5

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggre	e inc	zex ons	es, by : (1986:	=100)	loaity							de pro				
und Commodity Aggre	9		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic			1996	129.3	131.2	132.4	137.1	140.5	141.9	138.3	130.5	128.6	128.1	Farine de 128.3	blé dur, 128.0	domestiqu 132.9
0691139 10 19 00 0631 11	E	A	1997	128.5	128.4											
Soft wheat flour, domestic D691140 10 19 00 0631 12	Е	В	1996 1997	107.2 104.0	111.1 103.6	107.0	113.0	123.9	105.4	104.6	106.5	109.4	104.6	arine de b 102.3	104.5	domestiqu 108.3
Durum wheat flour, domestic														emoule de		
D691141 10 19 00 0631 13	Ε		1996 1997	114.9 102.0	115.3 102.0	115.0	113.4	118.0	109.9	107.1	104.1	102.5	102.5	102.8	102.8	109.0
Wheat flour, domestic			1996	126.4	128.4	129.0	133.4	137.5	136.5	133.2	126.6	125.1	124.3	Farine 124.3	de blé, 124.2	domestiqu 129.
D693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1997	124.5	124.5	120.0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				,	,				
Breakfast cereals and bakery pr	oducts		1000	104.0	405.4	105.0	1057	125.0	126 E	1000	127.2		de table	et produ 137.4	its de b 137.3	oulangeri 136.4
D691146 10 20	99%	С	1996 1997	134.8 137.3	135.4 137.5	135.2	135.7	135.9	136.5	136.8	137.3	137.5	137.5	137.4	137.3	130.4
Prepared cereal foods														nents de (		
D691147 10 20 01	96%	С	1996 1997	137.8 138.0	137.8 139.4	137.8	137.8	138.0	137.9	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.1
Breakfast cereal foods															Céréa	les de tabl
	=	В	1996 1997	150.9 150.4	150.9 152.4	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9
		D	1997	130.4	102.4						84	flancas à c	- Stanus At		inovation	o nimilaira
Prepared cake and similar mixes			1996	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	114.7	114.7	élanges à ç 114.7	114.7	114.7	114.7	113.
D691206 10 20 01 0646	E	C	1997	114.7	114.7											
Bakery products			1996	134.1	134.7	134.5	135.1	135.3	136.1	136.4	137.0	137.3	137.2	Produ 137.1	its de b 137.0	oulangeri 136.1
D691150 10 20 02	100%	С	1997	137.1	137.0											
Bread and rolls			1006	140.0	140.7	1407	141.0	141.4	142.8	143.5	144.6	145.1	144.8	Pains, peti 144.8	ts pains 144.8	et brioche
D691151 10 20 02 0640	Е	В	1996 1997	140.0 144.8	140.7 144.8	140.7	141.0	141.4	142.0	143.3	144.0	140.1	144.0	144.0	144.0	142.
Biscuits																Biscuit
D691152 10 20 02 0641	Е	В	1996 1997	139.5 140.3	141.0 139.9	140.0	140.0	140.2	140.8	140.8	140.5	140.5	140.9	140.3	139.9	140.
Other bakery products													Д	utres prod	duits de	boulangeri
D691153 10 20 02 0642	100%	ח	1996 1997	123.6 126.0	123.6 126.0	123.6	125.1	125.1	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	125.
Pies, cakes and pastries, fresh b				120.0	120.0							Tarton	ant ot no	itis., cuit. (	nu non o	uit conge
D691154 10 20 02 0642 10	an. or t	ша	1996	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3		139.3	139.3	139.3	
Pies, cakes and pastries, other			100,										Torton	aâtanuv i	at pâtion	rice sutre
	_		1996	116.4	116.4	116.4	118.6	118.6	118.9	118.9	119.8	119.8	119.8	, gâteaux ( 119.8	119.8	
D691155 10 20 02 0642 20	E		1997	119.8	119.8											
Sugar			1996	162.4	164.9	164.2	160.9	157.3	161.1	161.8	163.0	164.7	156.4	155.2	156.7	Sucr 160.
D691156 10 21	100%	Α	1997	157.3	162.6											
Miscelianeous food products			1996	122.9	122.4	122.7	123.4	123.8	123.3	122.9	123.2	123.0	122.6	Produits a 122.8	limenta 123.0	
D691158 10 22	93%	С	1997	122.2	122.2	122.7	120.4	120.0	120.0	122.3	120.2	125.0	122.0	122.0	120.0	120.
Chocolate based products			4000	440.7	445.0	4440	445.0	440.5	1100							de chocola
D691159 10 22 01	88%	D	1996 1997	113.7 115.0	115.3 115.1	114.9	115.8	116.5	116.6	115.7	116.0	115.9	115.1	115.0	115.2	115.
Chocolate confectionery							-							Cor	nfiseries	au chocola
D691161 10 22 01 1042	Е	В	1996 1997	120.6 120.9	122.3 120.9	122.3	122.3	122.3	122.3	121.4	121.7	121.7	120.9	120.9	120.9	121.
Sugar and other confectionery													nnfiserie	au sucre	et autre	confiser
D691166 10 22 02	85%	C	1996 1997	117.6 119.2	119.5 119.2	119.2	119.2	118.7	118.7	118.6	118.6		118.8	119.2	119.2	
		0	1331	113.2	113.2									ah au 11		
Nuts, kernels and seeds, prepare			1996	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0		amandes 114.0	et graines 114.0		
D691168 10 22 02 0829  Note: Indexes for the most r	E		1997	114.0	114.0											

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg					ilouity								ınausıı oduits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing gum D691169 10 22 02 1041	E	D	1996 1997	114.8 130.2	128.7 130.2	128.7	128.7	128.7	128.7	128.6	128.6	130.3	130.2	130.2	Gom 130.2	me â mâche 128.0
Potato chips and similar produ	icts		1996	120.1	120.1	119.1	110.1	1100	440.0	440.0	440.0					ts similaire
D691173 10 22 02 1447	Е	С	1997	118.8	118.8	119.1	119.1	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	119.1
Food powders			1996	122.8	128.0	128.0	128.0	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	1000			alimentaire
D691174 10 22 02 1449	Е		1997	128.6	128.6	120.0	120.0	123.0	123.0	125.0	123.0	120.0	126.2	128.6	128.6	126.5
Coffee and tea preparations			1996	108.4	101.8	101.8	101.9	102.6	101.7	101.7	101.7	101 7	1017			réparation
D691175 10 22 03	98%	С	1997	101.7	101.7	101.0	101.5	102.0	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.4
Coffee, roasted or ground			1996	110.2	100 1	100 1	100 1	100 4	00.0	00.0	00.0	00.0				ié ou moul
D691176 10 22 03 1122	Е	С	1997	98.8	100.1 98.8	100.1	100.1	100.1	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	100.2
Tea, green, black, incl. tea bags	S		1996	119.5	119.5	110 5	100.0	1000	1000	100.0	100.0	100.0				chets de th
D691178 10 22 03 1131	E	В	1997	126.0	126.0	119.5	120.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	123.9
Vegetable oils, crude			1996	136.4	125.0	1410	146.0	1404	142.0	140.0	444.4	100.0	4040			les, brute
D691180 10 22 04	90%	D	1997	135.5	135.8 134.8	141.2	146.8	148.4	143.8	140.6	141.4	138.6	134.6	136.4	139.0	140.3
Soybean oil, crude			1000	140.0	147.0	454.0	4500	4514	1105	1100						e soja, bruti
D691181 10 22 04 3915	E		1996 1997	149.2 136.4	147.8 138.9	151.0	153.9	154.4	146.5	143.6	145.9	140.1	131.2	134.2	133.6	144.3
Canola oil, crude			4000	400.0	400.0	100 7		447.4								anola, brut
D691182 10 22 04 3916	Е	C	1996 1997	133.0 135.3	132.6 133.8	138.7	145.1	147.1	143.4	140.0	140.4	138.4	135.7	137.1	140.6	139.3
Vegetable oils, refined			1000													, raffinée:
D691184 10 22 05	96%	D	1996 1997	132.8 131.1	132.6 131.6	133.8	134.7	134.8	133.6	132.6	132.1	131.9	131.5	132.6	132.5	133.0
Margarine																Margarine
D691031 10 22 05 1210	E	С	1996 1997	140.7 135.9	140.8 136.3	140.7	141.1	140.3	140.3	136.3	136.0	135.9	135.9	136.0	136.3	138.4
Rice, milled																Riz, moult
D691197 10 22 06 0637	Е		1996 1997	130.2 138.5	130.2 138.5	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	138.5	138.5	138.5	138.5	133.0
Other food products and prepa	rations													et prépara	ations a	imentaires
D691202 10 22 07	96%	D	1996 1997	129.0 130.2	129.7 130.2	129.8	129.2	130.0	130.6	130.9	131.2	131.0	132.0	131.5	131.6	130.5
Pasta products, dry																es, séchées
D691205 10 22 07 0643	Е	С	1996 1997	119.2 125.6	120.5 125.6	120.5	120.5	120.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	123.4
Spices, spice herbs and seeds																es d'épices
D691211 10 22 07 1140	Е	С	1996 1997	123.9 126.3	123.9 126.3	123.9	123.9	123.9	123.9	124.2	124.2	124.2	126.8	126.8	126.3	124.7
Soups, mixes and bases, not c	anned												Soupes, m	élanges et	bases, r	on en boîte
D691212 10 22 07 1411	Е		1996 1997	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5
Fruit, sugar butters and spread	s (peanu	t but	ter)							Bei	rres et ta	rtinages	de fruits et	de sucre	(beurre d	d'arachides
D691217 10 22 07 1446	Е		1996 1997	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6	131.6	133.0	131.6	133.0	133.0	131.6	133.0	131.6	131.6	132.1
Food and beverage preparation	s, n.e.s.										Autr	es prépa	rations po	ur aliments	s et bois	sons, n.d.a
D691218 10 22 07 1450	Е		1996 1997	120.3 121.4	121.4 121.4	121.4	121.4	122.8	122.2	122.2	122.2	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6
BEVERAGES																BOISSONS
D693402 11	100%	В	1996 1997	129.1 132.5	129.0 132.5	130.0	130.8	130.9	130.9	131.2	131.2	131.2	131.9	132.2	132.3	130.9
Soft drinks																gazeuses
D691219 11 23	100%	В	1996 1997	107.3 107.5	107.3 107.5	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.4
Note: Indexes for the most				_		o revision	n. — Not	a: Les i	indices fi	gurant po	ur les six	mois le	es plus réd	ents son	sujets	à révision.

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggr	egatio	ons	(1986	=100)				prod	uits et	agrega	itions	de pro	duits (1	986=10	JU)	
<u> </u>	- 5			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Carbonated beverages, soft drin	ks 100%	С	1996 1997	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	Boiss 104.3	ons gazeus 104.3	ses non 104.3	alcoolisée 104.3
Soft drinks, low calorie	10070		1996	103.7	103.7	103.7	103.7	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	Boissons 104.3	gazeuses 104.3	réduites 104.3	en calori 104.1
0691222 11 23 00 1711 10 Soft drinks, regular	E		1997	104.3	104.3	104.1	1041	104.2	1042	104.4	104.4	104.4	104.3	Boissons (	azeuses	ordinaire
0691223 11 23 00 1711 20	E	В	1996 1997	104.1	104.1 104.3	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	104.5			
Alcoholic beverages D691224 11 24	100%	С	1996 1997	140.9 145.9	140.7 146.0	142.2	143.5	143.5	143.5	143.9	144.0	144.0	145.0	145.6	145.7	lcoolique 143.5
Ale, beer, stout and porter D691225 11 24 00 1721	Е	А	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.1	146.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	Ale, b 150.1	ière, sto 150.1	ut et porte 147.4
Wines			1996	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.5	116.7	116.7	117.2	117.3	117.3	117.5	Vin 116.8
Alcoholic beverages, distilled		В	1997	138.1	138.6	139.3	141.1	141.0	141.0	142.8	143.1	142.9	142.4	oissons al	coolisée 142.4	s, distillée 141.2
D691227 11 24 00 1730 Whiskey, domestic	100%	D	1997	143.1	143.3	138.2	143.4	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	W 142.8	hiskey, 142.8	domestiqu 141.6
D691228 11 24 00 1730 11 Whiskey, export	E		1997	145.0	145.0	133.9	133.3	134.2	134.1	139.8	140.4	139.8	138.5	W 137.1	/hiskey, 139.1	exportatio
D691229 11 24 00 1730 12 Whiskey, domestic and export	Е		1997	138.7	139.3	136.2	138.8	138.9	138.8	141.4	141.7	141.4	Whisk 140.8	ey, domes 140.2	tique et 141.1	exportatio
D693029 11 24 91 1730 10 TOBACCO AND TOBACCO PROD	UCTS		1997	173.5	173.8	173.7	177.1	177.1	177.1	177.1	182.0	182.0	182.0	ABAC ET PI 182.3	184.6	S DU TABA 178.
D693403 12 Tobacco processed, unmanufa	99% ctured	В	1997	184.7	184.8	135.7	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	<b>Ta</b> 135.5	bac traité 136.5	, <b>non m</b> 137.0	anufactur 135.
D691231 12 25 Tobacco leaf, processed, unster	100%	С	1997	137.3	137.3							Т	abac en fe	uilles, con	ditionné	non éco
D691232 12 25 00 1821		D	1996 1997	149.5 149.5	149.5 149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.
Tobacco leaf, processed, stemn D691233 12 25 00 1822	ned E	С	1996 1997	133.7 136.6	135.0 136.6	134.9	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	Tabac 134.7	en feuilles 135.8	, conditi 136.3	onné, éco: 134.
Cigarettes and tobacco manufa D691234 12 26	ectured 99%	А	1996 1997	185.3 199.1	185.3 199.2	185.3	189.8	189.8	189.8	189.8	196.2	196.2	<b>Cigar</b> 196.2	ettes et ta 196.3	199.1	inufacturé 191.
Smoking tobacco D691236 12 26 00 1831	E	В	1996 1997	205.1 227.0	205.1 227.0	205.1	208.1	208.1	208.1	208.1	223.1	223.1	223.1	223.1	Ta 227.0	bac à fum 213.
Cigars, cigarillos and similar pr		С	1996 1997	188.0 194.8	188.0 194.8	188.0	189.3	189.3	189.3	189.3	194.8	194.8	ligares, cig 194.8	garillos et ( 194.8	produits 194.8	semblable 191.
Cigarettes		^	1996	183.6	183.6	183.6	188.3	188.3	188.3	188.3	193.9	193.9	193.9	193.9	196.7	Cigarette 189.
D691238 12 26 00 1833  RUBBER, LEATHER AND PLAST		RICA			196.7	100 7	100.5	467	400.0					IR ET EN M		
D693404 13	94%	В	1996 1997	127.0 127.7	126.7 127.6	126.7	126.8	127.1	126.6	126.6	126.9	127.3	127.7	127.5	127.7	127.
Tires and tubes			1996	118.0	117.8	118.3	118.5	118.8	118.1	116.6	116.6	116.6	117.1	Pneus 117.0	et char 117.0	mbres à a

TABLE - 2								TAB	LEAU -	2						
Industrial Product P and Commodity Ago					nodity			India	ces des luits et	s prix o	des pro ations	oduits de pro	industr duits (	iels, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger car tires			1000	110.0	440.0	4400								us d'auto		particulière
D691242 13 27 01 6211	E	В	1996 1997	116.0 114.5	116.0 114.5	116.8	116.8	117.3	116.2	113.9	113.9	113.9	114.5	114.5	114.5	115.4
Tires and tubes, trucks and b	uses		1996	118.2	447.0	447.0	440.4	440.4								et autobu
D691244 13 27 02	100%	В	1997	118.2	117.8 118.2	117.6	118.1	118.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2	118.2	118.2	118.0
Highway type truck and bus ti	res		1996	118.2	117.7	117.7	118.2	1100	1100	440.4	440.4	440.4				et d'autobu
D691245 13 27 02 6212	E	В	1997	118.3	118.3	117.7	110.2	118.2	118.2	118.1	118.1	118.1	118.3	118.3	118.3	118.1
Off-highway type vehicle tires			1996	119.0	119.0	116.5	116.5	110 F	1146	115.0	445.0	445.0				, hors rout
D691246 13 27 02 6213	Е	С	1997	115.5	115.5	110.5	110.5	116.5	114.6	115.6	115.6	115.6	115.4	115.4	115.4	116.3
Tires and tubes, other			1996	134.4	134.1	1240	134.4	124.0	104.0	100.0	400 5	100 5				air, autre
D691248 13 27 03	88%	С	1997	133.5	133.5	134.2	134.4	134.2	134.0	133.9	133.5	133.5	133.9	133.5	133.5	133.9
Farm tractor and implement tir	es		1996	135.2	135.2	135.2	125.0	105.0	104.0	1040	1040					tr. agricole
D691250 13 27 03 6214	E	С	1997	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.9	134.9	134.9	134.9	135.2	135.2	135.2	135.1
Other rubber products			1996	127.6	107.0	107.0	100.0	100.0	400.0	400.0	100.0	400.0				caoutchou
D691254 13 28	93%	С	1997	129.4	127.8 129.4	127.9	128.6	128.6	128.8	129.0	129.0	129.0	129.2	129.1	129.3	128.7
Rubber hose, belt and belting			1006	100 5	104.0	1040	4040	1010	1015	1051						caoutchou
D691255 13 28 01	94%	В	1996 1997	123.5 123.6	124.2 123.6	124.6	124.3	124.3	124.5	125.1	125.1	125.1	123.6	123.6	123 6	124.3
Rubber pipe, tubing and hosin	g		1996	117.0	117.0	1470	447.0	447.0	1170	447.0	117.0					caoutchou
D691256 13 28 01 4821	Ε	В	1996	117.0 115.7	117.9 115.7	117.9	117.2	117.2	117.2	117.8	117.8	117.8	115.7	115.7	115.7	117.1
Belts and belting, power trans	mission		1006	141.0	140.4	140.4	140.4	440.4	440.0	444.0			Courroles			e puissanc
D691259 13 28 01 4836	Е	В	1996 1997	141.9 144.0	142.4 144.0	142.4	142.4	142.4	143.3	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.2
Rubber heels, boots and shoe	s		1006	4.44.4	4444	444.4	140.4	440.4	440.7	440.7	440.0					caoutchou
D691260 13 28 02	100%	В	1996 1997	141.1 143.3	141.1 143.2	141.1	142.1	142.1	142.7	142.7	142.8	142.7	142.9	142.9	142.9	142.3
Rubber and other component i	material,	soles			1001	100.0	404.4	404.0	404.0	404.0						s connexe
0691261 13 28 02 4839	Е	В	1996 1997	133.0 131.7	133.1 131.8	133.0	131.1	131.2	131.2	131.2	131.3	131.2	131.1	131.0	131.2	131.6
Footwear, rubber and plastic			1996	1/5 7	145.7	1457	140.4	140.4	140.4	140.4	440.4					n plastiqu
0691262 13 28 02 7916	E	В	1996	145.7 150.0	145.7 149.8	145.7	148.4	148.4	149.4	149.4	149.4	149.4	149.8	149.8	149.8	148.4
Other rubber products, n.e.s.			1006	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	400.0	400.0	400.0					ouc, n.d.a
0691263 13 28 03	89%	D	1996 1997	122.9 125.4	122.9 125.4	122.9	123.8	123.9	123.9	123.9	123.9	124.0	125.1	125.1	125.3	124.0
Pressure-sensitive tapes			1000	400.0	400.0	100.0	1017	404.7	1017	101.7	1017	1017	1010	4040		ns adhésif
0691266 13 28 03 4248	Е	В	1996 1997	129.6 133.6	129.6 133.6	129.6	131.7	131.7	131.7	131.7	131./	131.7	134.0	134.0	134.0	131.8
Gaskets, weatherstripping and	washers,	rubb			444.0	4440	444.0	444.0	444.0	444.0						et en plast
0691270 13 28 03 4856	Е		1996 1997	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3
Plastic fabricated products			1000	400.0	400.0	405.0	405.0	400.0	405.0	400.4	400.4	400.0				nufacturés
0691273 13 29	93%	С	1996 1997	126.6 127.0	126.2 126.9	125.9	125.9	126.2	125.6	126.1	126.4	126.8	127.0	126.7	127.0	126.4
Plastic pipes and pipe fittings			1000	105.5	400.0	400.4	404.4	400.5	447.0	440.5	440.0					plastique
0691274 13 29 01	100%	С	1996 1997	125.5 119.5	123.9 118.6	122.1	121.4	122.5	117.6	118.5	119.3	119.3	119.3	118.4	119.6	120.6
Plastic pipe, tubing and hosing			1000	100.0	101.0	1100	1100	110.0	110.4	1145	1155					n plastique
0691275 13 29 01 4822	100%	С	1996 1997	123.8 116.1	121.3 115.1	118.9	118.0	119.3	113.4	114.5	115.5	115.4	115.4	114.8	116.2	117.2
Plastic pipe, polyethylene			1006	117.9	1100	100.7	100.6	11/12	109.1	1000	1100	110.0				olyéthylène
			1996	117.3	118.6	109.7	109.6	114.3	108.1	108.8	110.9	112.9	112.9	118.6	117.8	113.3

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggi	ice Ind regatio	dexi	es, by : (1986	Comm (=100)	loaity			prod	es aes uits et	agréga	es pro ations	de pro	naustrie duits (19	986=1	00)	
and commodity Agg.			(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride D691277 13 29 01 4822 20		С	1996 1997	125.3 110.7	119.4 108.8	119.4	119.4	119.4	110.9	111.9	111.9	Tuyaux en 111.9	plastique, 111.9	chlorure 107.3	de poly 110.7	vinyle (cp) 115.0
Pipe fittings, rubber or plastic			1996	134.5	136.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	Raccords 138.5	de tuyaux 138.4	, en caou	tchouc o	u plastiqu 137.6
D691280 13 29 01 4834	100%	D	1997	136.3	136.3									D		AD
Pipe fittings, ABS D691281 13 29 01 4834 10	E	С	1996 1997	192.8 206.8	202.2 206.9	207.0	206.9	207.0	207.0	207.0	207.0	207.0	206.9	206.8	207.0	205.4
Plastic film and sheeting			1000	100.4	1000	107.0	107.0	127.7	127.9	128.5	128.8	Pell 129.7	icule et fe 129.1	uille en 128.9	matière 129.1	plastique 128.5
D691283 13 29 02	100%	D	1996 1997	128.4 128.3	128.8 128.5	127.2	127.3	121.1	127.9	120.5	120.0	123.7	123.1	120.5	125.1	120.
Polyethylene film and sheet								100.0	1000	400.0	407.0	400.0				olyéthylèr
D691284 13 29 02 4813	Е	В	1996 1997	125.3 128.5	125.7 128.7	124.9	125.3	126.0	126.0	126.9	127.0	128.8	128.4	128.8	129.4	126.9
Plastic film, sheet and layflat D691285 13 29 02 4814	E		1996 1997	132.0 128.0	132.4 128.1	130.0	129.7	129.6	130.2	130.4	131.0	Autres 130.8	pellicules 130.0	, feuilles 128.9	de matiè 128.9	re plastiqu 130.3
Other plastic fabricated mater													Autres pro	duits er	matièr	e plasticu
D691286 13 29 03	89%	C	1996 1997	126.4 128.2	126.0 128.2	126.3	126.5	126.6	126.7	127.0	127.3	127.6	128.0	127.8	128.0	127.0
Laminated and reinforced sheet			1331	120.2	120.2								Fei	uilles stra	ıtifiées e	renforcée
		В	1996 1997	131.5 142.2	131.0 142.2	139.1	138.8	137.6	138.5	138.0	138.9	137.4	141.3	141.1	142.2	138.0
			1337	142.2	142.2								rofilés en p	nlactions	da mau	eco couffle
Foamed and expanded plastics	4000/	0	1996	117.6	117.8	117.8	117.7	117.8	117.8	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.
D691290 13 29 03 4820	100%		1997	117.6	117.5							D#14				n a b cab cub
Foamed and expanded plastics			1996	110.8	111.4	111.4	111.1	111.1	111.1	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.
D691291 13 29 03 4820 10		С	1997	110.7	110.2									-11	4	
Foamed and expanded plastics			1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	rofilés en   130.7	130.7	130.7	130.
D691293 13 29 03 4820 30	E		1997	130.7	130.7											
Plastic bags and shipping sack	S		1996	130.3	128.6	128.5	129.7	130.2	130.1	130.0	129.8	131.3	Sacs de pla 132.6	stique et 132.2	poches 132.8	de livraiso 130.
D691653 13 29 03 4851	E	C	1997	132.8	132.8											
Plastic containers and bottle ca D691294 13 29 03 4852	aps 100%	D	1996 1997	120.0 122.9	119.5 122.9	119.4	119.4	119.3	119.9	121.9	123.2	Contenant 123.6	ts et capsu 123.6	122.9	outeille, ( 122.9	en plastiqi 121.
Plastic food containers													Contenants			
D691295 13 29 03 4852 10	Е		1996 1997	129.3 129.9	131.0 129.9	131.0	131.0	131.0	131.6	132.9	132.9	132.7	131.0	128.9	128.9	131.
Plastic bottles														Во	uteilles	en plastiqu
D691296 13 29 03 4852 20	Ε		1996 1997	128.1 130.2	127.2 130.1	127.1	126.5	125.9	127.0	128.9	130.7	131.6	131.2	130.4	130.4	128.
Disposable plastic cups, lids												Gob	elets et cou	vercles	de plastic	ue, jetabl
D692816 13 29 03 4853	Е	С	1996 1997	132.6 130.3	132.6 130.3	132.3	131.6	132.2	131.0	131.7	131.1	130.3	130.3	130.3	130.3	131.
Plastic pipe fittings and sheet													Feuilles, tu	vaux et r	accords	en plastiq
D693036 13 29 91 0001	88%	C	1996 1997	127.2 128.1	127.4 128.1	127.5	127.5	127.6	127.6	127.8	128.0	128.2	128.3	128.1	128.3	127.
Leather and leather products			1007		120.1									Cuir	et prod	uits en cu
D691304 13 30	96%	В	1996 1997	140.4 144.2	140.5 144.2	140.7	140.9	140.9	140.9	141.2	141.6	143.1	144.3	144.2	144.2	141.
Leather tanneries	30 /0	U	1331	144.4	1-1-1.2										Tanno	ies de cu
	0.49/	C	1996	135.3	135.3	135.3	132.6	132.6	132.6	132.6	134.3	136.6	138.5	137.7	137.8	135.
	94%	C	1997	137.7	137.7										O in	
Upper leather			1996	138.8	138.9	138.8	135.6	135.7	135.7	135.7	137.5	140.3	141.8	140.7	140.9	r empeign 138.
D691306 13 30 01 3011  Note: Indexes for the most		В	1997	140.8	140.8											

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regati	ion	s (198	6=100)	liouity			pro	duits e	t agrég	ues pr	de pr	industi oduits (	1986=1	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May			Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenno annuello
Leather fo	13 30 02	079/	В	1996	146.1	146.1	146.4	147.5	147.5	147.5	147.9	148.0	149.4	150.9	150.9		res en cu 148.
	es, sandals, men's a	97%		1997	151.0	151.0											
	13 30 02 7911		В	1996 1997	148.0 153.5	148.0 153.5	149.1	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	Bottes, 149.7	souliers et 153.5	sandales, 153.5		
	es, sandals, women													latter and			. ,
D691313	13 30 02 7912		В	1996 1997	145.2 149.6	145.2 149.6	145.2	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	149.0	lottes, soul 149.6	149.6	149.6	our temme 147.2
Slippers ar	nd other house footw	ear ear											Pa	ntoufles et	autres ch	naussures	d'intérieu
D691315	13 30 02 7914	Е	Α	1996 1997	145.3 153.7	145.3 153.7	145.3	145.3	145.3	145.3	152.4	152.4	152.4		152.4	152.4	148.9
Other leath	ner products														Autr	es produ	its en cui
D691318	13 30 03	93%	В	1996 1997	126.3 127.7	126.5 127.7	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.7	128.2	127.7	127.7	127.7	126.9
Leather glo	ves and mittens ex.	sport		1000	400.4	400.4	100.4							Gants	et mitaine	es en cuir	, sauf spor
D691322	13 30 03 7854	Е	С	1996 1997	136.4 136.3	136.4 136.3	136.4	136.4	136.4	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3
Handbags,	purses, billfolds			1006	100.4	400.4	400.4	400.4	100.1					Sacs à	main, bot	urses et p	ortefeuilles
D691323	13 30 03 7858	Е	В	1996 1997	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
Luggage				1006	100.0	1000	400.0	100.0	100.0								Valises
D691324	13 30 03 9415	Е	В	1996 1997	139.2 142.9	139.9 142.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.9	142.9	142.9	142.9	141.0
Footwear, a	thletic and other			1996	1/00	140.0	1404	140.7	440.7	440.7	151.0	150.0					e et autres
D693034	13 30 91 0001	0%	D	1997	148.8 154.3	148.8 154.3	149.1	149.7	149.7	149.7	151.0	152.0	152.8	154.0	154.0	154.0	151.1
TEXTILE PE	RODUCTS			1996	118.7	118.9	110.1	119.0	110.0	1100	100.0	400.0	1000	440.0			TEXTILES
D693405	14	84%	С	1997	119.4	119.4	113.1	119.0	119.0	119.0	120.0	120.0	120.0	119.3	119.6	119.5	119.3
Yarns and i	man made fibres			1996	117.3	117.6	117 /	116.7	116.8	117.0	116.8	116 2	115.0	115.0			nthétiques
D691325	14 31	91%	С	1997	114.1	114.2	111.7	110.7	110.0	117.0	110.0	116.3	115.9	115.2	115.4	114.5	116.4
Yarns (incl.	. tire yarns) from ma	an made	fibi	re 1996	112.8	112.9	113.1	113.0	113.0	113.2	113.8	113.5	Filés d 113.9	e fibre sy			
D691326	14 31 01	93%	С	1997	113.5	113.5	170.1		110.0	110.2	113.0	113.3	113.9	114.0	114.8	113.5	113.5
Spun yarns	, pure acrylic fibres			1996	149.1	149.1	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	ilés de fibi 153.0		ques pures
D691328	14 31 01 3627	Ε	Α	1997	151.1	151.1	100.0		700.0	100.0		100.0	133.0	155.0	155.0	151.1	152.2
Spun yarns	, n.e.s.			1996	109.3	109.4	109.2	109.2	109.3	110.5	110.7	110.7	113.9	113.9	113.7	utres filés 109.2	fabriqués 110.8
D691329	14 31 01 3628	Е	В	1997	109.2	109.2							110.5		110.7	103.2	110.0
Filament ya	rn, nylon, stretch			1996	83.6	84.0	84.0	84.0	84.0	83.5	83.5	83.5	83.5	Filés de fi 83.5	ilament, di 87.4	e nylon, e 87.4	extensibles 84.3
D691330	14 31 01 3631	E	В	1997	87.1	87.1										07.7	
Filament ya	rn, other than nylon			1996	115.5	115.5	114.9	114.9	114.9	114.9	118.5	117.3	Filés 116.4	de filamen	it (sauf de 117.7	nylon), e 117.7	xtensibles 116.3
D691331	14 31 01 3632	E		1997	117.7	117.7										*****	
Yarns, silk,	fiberglass			1996	112.6	112.7	112.9	112.9	113.0	113.2	113.8	113.6	114.3	114.5	Filés 115.3	, soie, fibi 114.0	re de verre 113.6
D693037	14 31 91 0001	92%	C	1997	113.9	113.9											
Man made s	staples fibres, tow an	nd tops		1996	131.4	132.3	130.9	129.2	129.1	129.0	126.5	125.3	Filés : 121.5	synthétique 118.3	es en brins 116.6	s, filasse	et peignes 125.7
D693038	14 31 91 0002	96%	D	1997	115.9	116.2											
Filament yaı	rns			1996	108.7	108.9	108.7	108.7	108.7	108.5	109.5	109.1	108.9	109.2	110.6	Filés d 110.6	e filament 109.2
	14 31 91 0003	90%	D	1997	110.5	110.5											
Fabrics				1996	120.7	121.2	121.2	121.2	121.4	121.4	121.8	121.9	121.9	121.5	121.5	121.8	Tissus 121.5
D691357	14 32 exes for the most re		D	1997	121.6	121.7											

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity					,ounty			prod	uits et	agréga	ations	de prod	duits (	1986=10	00)	
<u> </u>	7.999		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Broad woven fabrics (	cotton, wool and		th.) 1996 1997	123.5 125.0	123.6 125.1	123.7	123.8	123.8	123.9	124.8	124.9	Tissus de 125.0	tissage 124.6	large (cot 124.8	on, laine 125.1	124.3
Broad woven worsted,											Т	issages larç	ges peign	nés pour vê	tements,	laine pur
D691360 14 32 01		А	1996 1997	152.5 159.4	152.5 159.4	153.7	154.9	154.9	154.9	156.1	156.1	156.1	157.3	159.4	159.4	155.7
Broad woven fabrics, r D691367 14 32 01 3		С	1996 1997	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	Tissag 110.3	es larges 111.3	s, en nyloi 110.4
All other fabrics, n.e.s	i.									1100	440.5	440.4	440.4			ssu n.d.a
D691376 14 32 02	64%	D	1996 1997	116.0 115.6	117.0 115.7	116.8	116.7	117.0	117.0	116.6	116.5	116.4	116.1	115.8	116.2	116.5
Tricot fabrics, warp kni	t								110.1	440.4	440.4	440.4	440.4			en chaîne
D691377 14 32 02	3681 E	В	1996 1997	112.4 115.1	112.4 115.1	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4
Double knit fabrics			1996	124.5	124.5	124.5	124.5	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	issus large 126.0	s à maill 126.0	es double 125.5
D691380 14 32 02	3684 E	В	1997	126.0	126.0											
Tire fabrics, nylon D691382 14 32 02	3690 E	В	1996 1997	107.8 102.2	108.9 102.8	107.7	107.1	108.1	107.9	106.7	105.7	Tiss 105.2	103.9	armatures 102.6	de pneus 104.5	s, en nylo 106.3
Narrow fabrics														Tissus é	étroits, n	on enduit
D691385 14 32 02	3695 E	В	1996 1997	127.2 127.0	128.1 127.2	128.9	129.0	128.7	128.6	127.8	127.5	127.6	127.9	127.5	128.1	128.1
Fabrics, broadwoven, v	vool, hair and m	iix	1006	150.0	150 0	153.6	154.3	154.3	154.3	156.6	156.6	156.6	issus de 1 157.3	tissage larg 158.7	e, laine, 1 158.7	poil et mé 155.6
D693040 14 32 91	0002 90%	D	1996 1997	152.8 158.7	152.8 158.7	155.0	104.0	134.3	104.0	130.0	130.0	130.0	137.3	100.7	150.7	100.0
Fabric, woven, textile f	ibres		1006	110.0	120.1	120.1	120.2	120.2	120.4	121.9	122.2	122.2	Tiss 121.3	us de tissa 121.2	ge de fib 121.9	res textile 121.0
D693041 14 32 91	0003 58%	D	1996 1997	119.8 121.8	120.1 121.8	120.1	120.2	120.2	120.4	121.3	122.2	122.2	121.0	121.2	121.0	121.
Fabrics, broadwoven,	mix and blends		1996	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	114.0	114.0	114.0	T 114.0	issus de tis 114.0	sage lare	jes, mixte 114.0
D693042 14 32 91	0004 84%	D	1997	114.1	114.2	113.5	113.3	113.3	113.5	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	117.1	114.
Fabrics, knitted, n.e.s.			1996	116.9	117.9	1177	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	utres tiss	us tricoté 118.6
D693043 14 32 91	0005 74%	D	1997	118.9	118.9	117.7	117.7	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	710.1	, , , , , ,
Other textiles product			1996	117.8	117.8	118.2	118.5	118.4	118.1	120.4	120.7	120.8	119.9	Autre: 120.4	s produi 120.5	ts textile 119.
D691387 14 33	90%		1997	120.7	120.6											
Rope, twine and othe D691388 14 33 01		ts D	1996 1997	138.0 137.9	137.8 138.1	138.0	138.0	137.6	137.7	137.7	137.7	137.8	137.7	ficelles, fi 137.7	1 <b>et pro</b> t 137.7	luits de f 137.i
Cotton thread																il de coto
D691389 14 33 01	3651 E	В	1996 1997	159.2 160.1	159.2 160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.
Carpets in rolls			4000	440.5	400 -	444.5	44.4	441.5	440.5	445.5	445.5	440.5	440.5	445.0		n rouleau
D691399 14 33 02	8411 E	ЕВ	1996 1997	110.7 115.7	109.7 115.7	111.0	111.2	111.2	110.3	115.7	115.9	116.5	113.6	115.6	115.7	113.
Household textile pro	ducts		1000	444.0							4445			textiles d'		
D691401 14 33 03	96%	6 C	1996 1997	114.3 115.3	115.2 115.1	115.2	115.2	115.2	115.2	115.1	114.7	114.7	114.9	114.5	114.6	114.
Curtains and draperies	s, textile		1000	04.0	04.0	04.0	04.0	04.0	04.0	04.0	24.0	04.0	04.0	Rideaux et		
D691403 14 33 03	8413	E	1996 1997	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.
Textile bedding, n.e.s.			1000	110.0	140.0	440.0	110.6	1100	110.0	110.0	140.0	440.0	440.0			e en texti
D691406 14 33 03	8416	E	1996 1997	119.9 120.6	119.9 119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.
Towels, washclothes,	textile		1996	119.0	123.3	123.9	124.3	124.0	123.9	123.1	120.8		Serviette 122.4	s et débarb 120.6	ouillette:	s, en texti 122.
D691408 14 33 03	8418	ЕВ		123.9	123.9	120.5	124.0	124.0	120.5	120.1	120.0	120.0	122.4	120.0	120.0	122.

Industry Price Indexes, Feb.	ruary	1997								Ind	ices des	prix de	l'indust	rie, fév	rier 1997
TABLE - 2							TAB	LEAU -	- 2						
Industrial Product Price and Commodity Aggreg							Indi	ces de: duits et	s prix o	des pr	oduits de pro	indust duits (	riels, pa (1986=1	ar (00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua!
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other products of textile materials, D691410 14 33 04 73	, <b>n.e.s</b> . 2% D	1996	125.2 128.5	125.6 128.1	125.6	126.3	125.8	126.0	127.8	128.6	Autr 128.3	es produ 128.3	its en ma 128.3	tière text 128.4	tile, n.d.a. 127.0
Papermaker's felts													Foutres	at tiesus	de papetier
D691413 14 33 04 3693	E A	1996 1997	142.3 151.3	143.2 151.3	143.2	143.2	143.2	143.2	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	147.3
Papermaker's felts, dryer felts	_	1996	138.5	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	146.9	146.9	Feutre 146.9	s et tissu 146.9	s de papet 146.9	ier, feutre	s sécheurs 143.7
D692850 14 33 04 3693 10	E	1997	143.7	143.7											
Papermaker's felts, wet felts D692851 14 33 04 3693 20	Е	1996 1997	144.5 155.5	144.5 155.5	144.5	144.5	144.5	144.5	154.1	154.1	Feutres 154.1	et tissus 154.1	de papetie 154.1	r, feutres 154.1	coucheurs 149.3
Jute bags (burlap sacks) D691415	E	1996 1997	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.6	155.7	Sa 155.7	cs de jute 155.7	(poches of 155.7	te toile d' 155.7	emballage) 147.3
Tarpaulins and other covers													Bâches e	t autres c	ouvertures
D691420 14 33 04 3717	E C	1996 1997	121.0 122.3	122.1 122.3	122.1	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.2
Bandages, surgical gauze and dressi	ings	1996	130.2	130.2	130.2	131.1	130.2	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	Bandages,	gaze et p	ansements 130.8
D691424 14 33 04 3722	E B	1997	131.1	131.1									101.1	101.1	
Blankets, bedsheets, towels and clot D693044		1996 1997	116.0 118.3	118.1 118.3	118.3	118.5	118.4	118.3	117.9	116.9	116.9	117.6	vertures, s 116.8	erviettes 116.8	et chiffons 117.5
KNITTED PRODUCTS AND CLOTHING	G	1996	119.6	120.0	120.1	120.7	120.8	121.3	121.4	101.0	100.0				TEMENTS
D693406 15 91	% C	1997	122.6	122.6	120.1			121.3	121.4	121.8	122.0	122.4	122.5	122.3	121.2
Hosiery and knitted wear D691429 15 34 92	!% C	1996 1997	119.8 120.8	120.0 120.8	120.5	120.4	119.8	120.1	120.1	120.4	120.2	120.3	Bas et v 120.6	rêtements 120.7	s en tricot 120.2
<b>Hosiery</b> D691430 15 34 01 100	1% B	1996 1997	123.2 123.3	123.5 123.3	123.7	123.2	120.9	122.2	122.2	123.2	122.5	122.4	122.9	123.0	onneterie 122.7
Knitted wear													v	êtements	en tricot
D691434 15 34 02 90	% C	1996 1997	118.7 120.0	118.8 120.0	119.4	119.5	119.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.6	119.8	119.9	119.4
Sweaters, knitted, men's, boys'		1996	124.4	124.4	125.0	125.0	125.0	125.0	1047	1040					et garçons
D691435 15 34 02 7815	E A	1997	124.8	124.8	120.0	125.0	123.0	125.0	124.7	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8
Underwear, men's, boys' D691436	г А	1996	131.8	132.9	133.0	133.0	133.0	132.6	132.8	132.8	Sou 132.8	s-vêteme 132.8	nts, pour f 132.8	nommes (	et garçons 132.8
	E A	1997	132.8	132.8											
Knit sweaters, blouses and tops, for D691441 15 34 02 7836	women E B	1996 1997	111.9 114.4	111.9 114.4	112.4	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	Chandails 112.6	113.2		s, tricoté: 114.4	s, femmes 112.8
Clothing and accessories													Vêteme	nts et ac	cessoires
0691443 15 35 90	% C	1996 1997	119.5 123.1	120.0 123.2	119.9	120.8	121.0	121.6	121.8	122.2	122.5	123.0	123.0	122.8	121.5
<b>Clothing</b> D691444 15 35 01 91	% C	1996 1997	122.0 123.9	122.5 124.0	122.4	122.7	122.7	122.7	122.6	123.1	123.3	123.9	123.9	123.7	êtements 123.0
Coats and overcoats, men's, boys' 0691445 15 35 01 7811	ЕВ	1996 1997	118.6 122.2	120.5 122.2	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9		et paleto	ots, pour h 122.2	122.2	et garçons 121.6
10 00 01 1011		1001	166.6	122.2											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

D691446 15 35 01 7812 E B 1997

D691447 15 35 01 7813 100% B 1997

Pants, jeans and shorts, men's and boys'

131.0

130.2

131.5 131.5

132.4

1996

131.7

132.4

130.2

Men's suits and sport coats

Complets et vestons sport, pour hommes 131.0 131.2 131.2 131.3 130.1 131.7 131.7 132.1 132.1 131.8 131.4

Pantalons, jeans et shorts, pour hommes et garçons 130.0 130.6 130.6 130.7 130.8 130.8 130.8 130.8 130.8 130.8 130.6

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

egatic	ns	(1986	=100)				prod	uits et	agréga	tions	de pro	duits (1	986=1	00)	
94		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelli
F	B	1996	128.7	128.7	128.7	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	Pai 129.9	ntalons, jea 129.9	ns, pour 129.9	hommes 129.9	et garçoi 129.
		1996	131.8	131.8	131.3	131.3	131.3	131.3	131.6	131.7	Pan: 131.7	talons, autr 131.7	es, pour 131.7	hommes 131.7	et garçoi
E	В	1997	133.1	133.1											
Е	В	1996 1997	125.3 125.3	125.3 125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	hemises, 125.3	non tricoté	125.3	125.3	et garçoi 125.
		1996	124.1	124.3	124.4	124.4	124.5	124.1	124.4	125.4	125.6	125.6	ous-vête 125.6	ments, p 125.6	our femme 124.
E	В	1997	126.9	126.9											
E		1996 1997	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8	111.8	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	/etements   112.3	112.3	112.3	nes et fill 112.
		1996	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.6	Uniformes 105.9	et vêter 105.9	nents pro	fessionne 105.
E	В	1997	105.9	105.9										Vêtemer	nts de pla
Е		1996 1997	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4	133.4	133.4	133.4	133.4	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	133.
83%	С	1996 1997	137.6 139.2	137.6 139.2	137.6	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.8	Acces 137.8		e vêteme 137.
		1996	137.0	137.0	137.0	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5		nts de ba
	U		140.7	140.7	140.7	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4		ours de co
E	В	1997	140.4	140.4										ôtomonte	do fourre
Е		1996 1997	78.7 99.3	78.8 99.4	78.7	87.4	88.9	96.8	99.5	99.5	99.5	99.4	99.3		92.
DOD PR	ODU			4540		151.0			450.0	405.0					
89%	В	1996 1997	151.5 162.7	154.0 163.3	152.1	151.3	160.0	160.1	159.0	165.3	167.8	162.8	100.8	163.4	159.
88%	C	1996	150.9	155.9	156.6	159.9	175.3	177.6	176.1	188.1	192.2	183.4			is d'oeuv 174.
0070			100.7	100.1									E	Bois de d	onstructi
88%	С	1996 1997	150.7 185.2	156.0 186.7	156.7	160.2	176.4	178.8	177.3	189.9	194.2	184.8	192.6		175.
100%	D	1996 1997	101.5 103.5	101.9 110.6	99.7	104.8	109.4	111.2	109.6	110.0	109.4	109.6	ois de co 101.4		n, de feui 106.
												Bois	de cons	struction,	de résine
88%	С	1996 1997	152.7 188.5	158.1 189.8	159.0	162.4	179.1	181.6	180.0	193.1	197.6	187.9	196.3	189.4	178.
ntic		1000	4407	4400	440.0	404.7	400.0	405.0	444.0						
Е	D	1997	153.6	152.8	110.2	121.7	139.9	135.9	141.0	130.7	199.3	140.0	0.00.0	140.5	138
		1006	12/10	13/19	127 0	1/25	172 2	172.5	160.0	1826					
E		1997	166.4	167.6	137.3	143.3	173.3	173.3	105.5	103.0	190.0	172.1	100.2	100.5	102
		1996	118.4	122.3	125.6	144.2	173.1	159.5	166.8	191.0	Bois de 212.8	construction 195.9			
	C	1997	180.8	183.2							Daire			-i1	ania Oai
itario		1996	143.5	146.5	153.7	169.3	184.2	186.1	188.8	199.0	Bois de 202.1	constructi 197.7	on, de ré 197.3		
	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	E B E B E B E B E B E B E C E C E C E B B B B B B B B B B B C C C C C C C C C	E B 1996 E B 1997  E C 1997  B 1996  E C 1997  C 1997	B   1996   128.7   129.9     E   B   1997   129.9     E   B   1996   131.8     E   B   1997   133.1     E   B   1996   125.3     E   B   1996   124.1   126.9     E   B   1997   126.9     E   B   1997   105.9     E   B   1996   133.4     E   1996   137.6     E   1997   134.0     B   1996   137.0     E   1997   141.4     E   B   1997   141.4     E   B   1997   140.4     E   1996   150.7     B   1997   162.7     B   1996   150.9     B   1997   183.7     B   1996   150.9     B   1997   185.2     B   1996   150.7     B   1996   150.7     B   1996   150.7     B   1997   185.2     B   1996   150.7     B   1996   150.7     B   1997   185.2     B   1997   153.6     E   1996   124.9     E   1997   153.6     E   1997   166.4     B   1997   118.4     B   1997   118.4     B   1997   118.4     B   1996   118.4     B   1997   118.8     B   1997   118.4     B   1996   118.4     B   1997   118.4     B   1997   118.4     B   1996   118.4     B   1996   118.4     B   1997   118.8     B   1997   118.8     B   1997   118.8     B   1997   118.8     B   1997   118.8	B	Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   Mars	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Maj	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan. Feb. March April May June July App.		Sept. Oct.   Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Jan.   Feb.   Mars   Avril   Mai   Juli   Juliet   Août   Sept.   Oct.		March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggr	regations	s (1986	6=100)				proc	duits et	agréc	ations	roduits s de pro	oduits (	1986=	(00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Lumber, softwood, spruce, Prair D691515 16 36 01 3312 41	ries E D	1996 1997	146.0 209.4	154.1 209.6	153.7	155.7	188.8	191.3	191.3	221.5	Bois de 232.4	construction 219.7	on, de rés 232.1	in., épinet 214.0	te, Prairie 191.7
Lumber, softwood, spruce-pine-	fir, B.C. inte	rior 1996	151.6	161.0	158.5	163.6	182.6	185.5	100 0	100.0		s, rés.,épin			
D692859 16 36 01 3312 61	E	1997	193.5	194.3	100.0	100.0	102.0	100.0	182.9	196.6	204.3	190.9	204.0	197.2	181.6
Lumber, softwood, douglas fir, E D692860 16 36 01 3312 62	B.C. interior E	1996 1997	188.5 244.0	202.9 252.9	203.5	204.3	218.3	233.4	242.9	259.2	Bois, ré 260.0	és., sapin d 232.8	e douglas 237.5	, intérieur 237.0	de la CE 226.7
Lumber, softwood, douglas fir, E D692855 16 36 01 3312 71	B.C. coast	1996 1997	194.8 178.4	194.8 178.4	189.5	186.8	187.6	185.2	189.3	189.2	Bois, 184.4	rés., sapin 178.6	de dougl 181.7	as, littoral 178.4	de la CB 186.7
Lumber, softwood, hem/fir, B.C.		1996	186.5		106.0	100 5	100 5	400.0	100.0	400.5		rés., pruch			
D692856 16 36 01 3312 72	E	1997	204.1	186.8 205.6	100.0	182.5	189.5	192.3	190.9	192.5	197.3	195.9	198.1	202.3	191.8
D692857 16 36 01 3312 73	E E	1996 1997	180.8 208.4	181.7 212.3	182.4	182.5	185.1	197.5	189.4	207.0	196.4	Bois, rés., 203.3	thuya géa 205.7	nt, littoral 208.6	de la CB 193.4
Preserved or treated wood D691527 16 36 02 3395	E C	1996 1997	166.0 166.3	165.3 166.3	165.3	165.1	165.8	166.2	165.7	165.3	165.3	166.3	166.3	is préserv 166.3	é ou traite 165.7
Lumber, softwood, Atlantic D693191 16 36 91 3312 10	78% D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	118.2	121.7	139.9	135.9	141.8	158.7	155.3	Bois de co 148.6	nstruction 158.5	, de rés., 148.5	Atlantique 138.1
Lumber, softwood, Quebec D693192 16 36 91 3312 20	88% D	1996 1997	124.9 166.4	134.2	137.9	143.5	173.3	173.5	169.9	183.6	193.5	Bois de 172.1	construct	ion, de ré 166.5	s., Québec 162.8
Lumber, softwood, Ontario D693193 16 36 91 3312 30		1996 1997	124.9	167.6	130.4	142.4	157.4	152.8	157.1	169.3	178.3	Bois de 170.6	construct	ion, de ré 164.0	s., Ontario 154.1
Lumber, softwood, Prairies		1996	165.9	167.2	151.3	153.4	185.9	188.4	188.5	218.2	228.9	Bois de 216.3	construct 228.6	ion, de ré: 210.7	s., Prairies
D693194 16 36 91 3312 40 Lumber, softwood, B.C.	100% C	1997	167.3	172.1	171.9	173.6	185.5	189.9	187.5	199.0	201.3	Bois 194.6	de constri 203.3	uction, de 200.0	rés., CB 187.2
D693195 16 36 91 3312 50 Lumber, softwood, B.C. interior	95% C	1997	198.5	199.9								e construc			
D693600 16 36 91 3312 51	98%	1996 1997	155.4 197.4	163.3 198.4	163.3	167.9	185.4	189.3	187.4	202.3	207.9	194.9	208.4	200.7	185.5
Lumber, softwood, B.C. coast D693601 16 36 91 3312 52	91%	1996 1997	183.5 199.9	184.1 202.0	183.5	181.4	185.5	190.7	187.7	194.6	Bois 192.3	de constr 194.3	uction, ré: 196.2	s., littoral 199.0	de la CB 189.4
Lumber, softwood, douglas fir, B D693602 16 36 91 3312 53	3.C.	1996 1997	192.4 204.1	198.0 207.6	195.0	193.6	199.7	204.1	210.3	216.6	Bois de co 214.0	nstruction 199.8	, rés., C 203.6	3., sapin o 201.3	le douglas 202.4
Lumber, softwood, hemfir, B.C. D693603 16 36 91 3312 54		1996 1997	187.1 208.0	184.7 208.4	190.3	187.2	194.1	197.4	195.4	202.9	Bois de c 204.1	onst., rés., 201.9	pruche/s 209.6	apin beau 208.0	nier, CB. 196.9
Lumber, softwood, western red c D693604 16 36 91 3312 55	cedar, B.C.	1996 1997	176.4 204.2	177.3 208.1	178.1	178.3	181.1	192.9	185.8	201.7	Bois de 0 192.5	const., rés. 199.5	, thuya gé 201.6	ant de l'oi 204.3	rest, CB. 189.1
Lumber, softwood, spruce-pine-f	fir. Canada										Rois de	const., rés	éninett	e-nin-sani	n Canada
D693605 16 36 91 3312 60		1996 1997	140.2 185.3	148.7 186.2	149.0	155.1	178.7	179.7	178.0	193.5	202.4	187.1	198.0	187.3	174.8
Lumb., softwood, spruce-pine-fir		1996	128.5	136.1	139.3	146.4	174.7	173.9	173.0	Bois de 190.4	const., rés 200.5	., épinette 183.2	pin-sapin 191.9	, est des 1 177.2	ocheuses 167.9
D693606 16 36 91 3312 61  Spruce, jackpine, fir, Ontario	100%	1997	176.9	178.0										gris, sapi	
D693048 16 36 91 3312 71  Note: Indexes for the most re	100% C	1996 1997	129.5 189.3	133.0 191.2	138.1	155.3		171.3	176.6	194.5	208.0	196.7	203.5	187.3	172.7

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

ndustrial Product Price I and Commodity Aggrega				louity			produ	uits et	agréga	tions	de pro	duits (1	986=10	00)	
and Commodity Aggrega		7 (1000	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
lackpine, total	n/ D	1996	136.4	141.3 194.8	145.0	154.4	176.4	180.1	181.8	198.9	205.1	196.4	201.2	Pir 191.7	gris, tota 175.7
0693049	% D	1997	193.8			104.4	400.4	450.0	457.4	170.0	183.4	163.7	Épinet 172.1	te, régio 156.7	on central
0693051 16 36 91 3312 73 100	% D	1996 1997	115.6 156.3	123.5 157.4	126.8	134.4	162.4	159.8	157.4	172.8					
3.C., S-P-F, 2 x4 STD and better, S4S 0693609 16 36 99 3312 40	S, K.D.,	R/L 1996 1997	149.1 206.9	161.9 208.1	158.2	166.0	188.4	188.0	186.8	203.8	CB., S 210.9	193.7	STD et me 215.9	210.0	F, SEC, L 186.
Lumber, soft., B.C. coast, North Ame 0693607 16 36 99 3312 50	rican m	narket 1996 1997	175.1 201.1	176.3 204.6	176.6	176.2	182.4	192.8	186.3	Bois de 198.5	const., ré 192.3	s., littoral ( 195.3	0B., marc 197.0	hé Nord 199.9	-Américai 187.
Lumber, softwood, B.C. coast, oversi D693608 16 36 99 3312 51	eas ma	rkets 1996 1997	238.9 250.3	237.9 250.5	237.5	230.6	231.2	229.4	231.0	Bois do 231.7	238.2	rés., littora 240.2	CB., ma 244.8	rchés d' 249.9	outre-mer 236.
Veneer and plywood	'% C	1996 1997	145.9 164.2	146.7 158.7	147.5	147.7	150.2	151.2	155.0	158.0	159.0	159.7	Placages 163.6	et con 165.7	replaqué 154.
Veneer and plywood, hardwood	% C	1996 1997	146.8 146.0	146.8	146.4	146.9	147.7	148.2	148.8	149.1	148.8	Placage 148.3	et contre 147.9	plaqué, 148.3	de feuill 147.
/eneer, birch	E D	1996 1997	164.5 168.6	168.3 170.2	166.9	168.9	171.7	174.1	174.4	175.2	174.5	172.9	171.2	Placage 173.7	de boulea 171.
7691530 16 37 01 3341 76neer, hardwood, excluding birch 7691531 16 37 01 3342	E B	1996 1997	162.2 154.8	158.9 154.3	159.9	159.7	160.0	159.9	160.0	160.1	160.0	159.7	Autre pla	cage de 159.3	bois feuill 159.
Plywood, birch D691533 16 37 01 3351	E C	1996 1997	149.3 154.9	150.4 154.6	149.7	149.3	150.1	150.8	151.4	151.8	153.0	152.1	Contre 151.5	plaqué 152.7	de boulea 151.
Plywood, hardwood excluding birch	E C	1996	138.2 138.0	138.5 137.4	139.0	138.7	139.6	139.3	141.2	141.0	140.8	Autre 140.8	contrepla 140.9	qué de 138.9	bois feuil 139.
D691534 16 37 01 3352  Veneer and plywood, softwood		1996	145.4	146.7	148.2	148.2	151.7	153.1	158.9	163.7	165.5	Piacage e 166.9	t contrept 173.5	<b>aqué, d</b> 176.7	e résineu 158.
Plywood, Douglas fir	0% C	1996	175.7	147.5	150.2	148.0	153.2	154.2	160.0	164.1	167.9	Cont 170.0	replaqué d 176.1	e sapin 180.5	de Dougla 159.
D691538 16 37 02 3355  Plywood, softwood excl. Douglas fir		1997	179.5	136.6	139.5	140.2	143.7	145.9	153.1	158.7	160.6	Autre (	contreplaq 169.8	ué de bo 171.7	ois résineu 151.
D691539 16 37 02 3356 Other wood fabricated materials	E C	1996	170.1	152.8	147.0	140.8	141.8	138.9	137.5	136.9	137.7	Auti 136.7	res matér. 136.1	en boi: 135.4	s travaille 141.
Sash, door and other millwork pro		1996	134.9	135.7	127.9	127.4	127.5	127.6	127.7	<b>C</b> 127.8		orte et au 128.0	tres produ 128.0		
D691541 16 38 01 9 Doors, wooden	7% C	1997	129.0	129.0	133.5	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128 3	Poi 128.3	rtes en bo
D691542 16 38 01 3361	E C	1997	128.3	128.3							Fanâtraa	obônois s	adros do s	orton of	do fanôtr
Windows and sash door, window from D691543 16 38 01 3362	ames E	1996 1997	136.3 137.8	136.3 137.8	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	, châssis, c 136.3	136.3	136.3	
Moulding, wooden construction D691544 16 38 01 3363	E C	1996 1997	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8		en bois, 1		
Roof trusses, wooden D691545 16 38 01 3365	E	1996 1997	103.9 110.4	104.4 110.4	104.7	108.8	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4		ntes de 110.4	toît, en bo

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and C	ommodity Agg	regati	on	s (198	6=100)	noaity			proc	ces de: duits et	s prix ( t agrég	des prations	oduits de pro	indust oduits (	riels, pa 1986=1	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Kitchen ı	units or cabinets			1996	115.0	115.0	115.0	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	A 115.8	moires de		
D691546	16 38 01 3366	E	С	1997	118.0	118.0			110.0	110.0	110.0	113.0	113.0	113.0	115.8	115.8	115.
Prefabric D691550	ated buildings, wood 16 38 01 3371	100%	D	1996 1997	132.7 137.7	136.0 137.7	136.0	136.1	136.2	136.2	136.7	136.7	136.7	136.7	âtiments 136.7	préfabriqu 136.4	ués en bo 136.
Wooden	box, coffins and othe	r wood e	end p	roducts								R	nîtes cer	cueils et	autrae ar	nduite fir	in on he
D691556	16 38 02	79%	С	1996 1997	173.7 140.4	172.2 141.9	164.6	153.2	154.8	149.3	146.4	145.3	146.8	144.6	143.5	142.3	153.
Pulpwood	d chips															Cones	ux de bo
D691557	16 38 02 2325	91%	D	1996 1997	203.6 137.9	200.6 131.2	185.0	162.7	158.2	148.1	144.2	142.2	139.3	140.6	141.7	140.7	158.
Pulpwood	d chips, B.C. interior											-		Conear	ıx de bois	intérieur	de la C -F
D691562	16 38 02 2325 50	Е		1996 1997	345.0 148.9	325.0 148.9	273.6	213.2	195.0	153.7	148.1	142.3	132.2	139.7	143.6	146.4	196.
Pulpwood	d chips, B.C. coast													Cope	aux de bo	is littoral	de la C -F
D691563	16 38 02 2325 60	Ε		1996 1997	213.2 133.0	208.4 133.0	196.8	158.1	155.6	143.8	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	155.
Particle b	oard and waferboard												Par	nneaux agi	olomérés (	et pannea	ux gaufré
D691566	16 38 02 3358	Ε	C	1996 1997	130.6 103.2	130.9 105.1	127.6	125.4	134.4	129.8	125.6	123.9	137.0	120.6	110.5	106.5	125.
Pallets, w	rooden															Paleti	tes en boi
D691568	16 38 02 3377	Е	С	1996 1997	117.3 135.7	116.8 136.2	116.8	116.8	118.3	120.1	120.1	122.3	122.3	127.7	133.3	133.8	122.
Shipping	and distribution conta	iners											Contenan	nts en bois	pour la li	vraison e	t la distrib
D691571	16 38 02 3381	Ε	В	1996 1997	144.0 148.7	144.0 148.7	144.0	143.9	143.9	143.9	148.2	148.2	148.2	150.9	150.9	150.9	146.8
Shingles,	wooden			1000	200.0	0100											ux en boi
D691572	16 38 02 3391	E		1996 1997	222.3 245.7	219.3 321.7	219.3	219.3	247.1	247.1	247.1	247.1	247.1	245.7	245.7	245.7	237.7
Shakes, v	vooden			1996	170 1	170.0	101.0	107.0	100.7	100.0	407.0	400.4	407.0				ıs, en boi
D691573	16 38 02 3392	Е	С	1997	172.1 208.4	172.3 214.4	181.2	187.6	193.7	196.6	197.3	198.1	197.8	203.3	206.3	207.5	192.8
Caskets, o	offins and other mort	icians' g	oods	1996	140.4	140.6	140.0	440.0	440.0	440.0	1400			matériel p			
D691579	16 38 02 9419	Е	В	1996	142.4 143.9	143.6 143.9	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.5
Container	s, closures and wood	pallets		1996	107.6	107.0	407.0	107.0	400.0	400.0	404.0	100.1	Con	tenants, fe			
D693064	16 38 91 0002	87%	С	1997	127.6 142.5	127.2 143.1	127.6	127.8	129.0	130.3	131.6	133.1	133.1	137.7	141.4	141.9	132.4
Shingles a	and shakes, wooden			1996	100.1	101.1	100.4	000.0	045.0	040.7	047.0	047.7	0.17.5		et barde:		
D693065	16 38 91 0003	100%	D	1997	192.1 223.2	191.1 257.2	196.4	200.3	215.0	216.7	217.2	217.7	217.5	220.2	222.0	222.7	210.7
Pulpwood	chips, east of the roo	kies		1000	140.0	450.0	440.0	445.0	4454	147.0					de bois, à		
D693425	16 38 91 0004	82%		1996 1997	149.0 135.0	152.8 124.2	149.6	145.0	145.1	147.0	145.4	144.4	143.6	142.9	143.2	140.4	145.7
Pulpwood	chips, total B.C.			1000	205.2	001.0	044.7	400.5	400.0	450.0	1404	100.5					total CB
D693620	16 38 91 0005	100%		1996 1997	295.3 142.9	281.0 142.9	244.7	192.5	180.2	150.0	142.1	138.5	132.1	136.8	139.2	141.0	181.1
FURNITUI	RE AND FIXTURES			1000										JBLES ET			
D693408	17	92%	С	1996 1997	125.7 125.8	125.6 125.8	125.9	125.9	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
Householi	d furniture			1000	405.0	405.0	1001	100.0	4000	100.0		4000					e maisor
D691581	17 39 01	92%	В	1996 1997	125.6 125.8	125.6 125.8	126.1	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	125.9
Household	type furniture, wood	en		1000	105.0	105.0	105.0	405.0	405.0	105.0	1057	4000	107.7	405.7			n, en bois
D691582	17 39 01 7411	Е	В	1996 1997	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8	135.8	135.8	135.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.8
Household	I type furniture, metal			1996	124.1	124.1	12/1	12/1	12/ 1	12/ 1	12/ 1	12/1	1241		Meubles d		
D691583	17 39 01 7412	E	В	1996	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Pr and Commodity Agg					loaity						es proa itions d					
and commodity Agg	rogani		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July		Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Household type furniture, uph	olstered	R	1996 1997	121.9 122.4	121.9 122.4	123.4	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	Me 123.0	ubles de r 123.0	naison, 123.0	rembourré 122.
Office furniture				125.8	125.8	126.0	126.0	125.9	125.9	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	leubles 126.0	de burea
D691588 17 39 02	98%	D	1996 1997	126.1	126.1	120.0	120.0	125.5	120.5	120.0	120.0	120.0	120.0		120.0	
Office furniture, record equipm D691589 17 39 02 7414		d C	1996 1997	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7		126.7	bureau e 126.7	126.7	126.7	ent, en bo 126.
Office furniture, record equipm	nent, meta	ıl	1996	133.0	133.0	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9		ibles de t 133.9	oureau et 133.9	mat. de c	lasseme 133.9	nt, en mét 133.
D691590 17 39 02 7415	E	В	1997	133.9	133.9											
School furniture			1996	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	Meul 142.7	oles d'éco 142.
D691591 17 39 02 7416	E	С	1997	142.7	142.7											
Special purpose furniture			1996	117.6	117.6	117.2	117.2	116.9	116.9	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	e spécialis 117.
D691593 17 39 02 7418	E	В	1997	117.6	117.6							Autron	moubles	at articl	ae d'am	oubleme
Other furniture and fixtures D691594 17 39 03	79%	D	1996 1997	125.4 125.2	125.3 125.1	125.1	125.0	125.1	125.0	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	125.
Curtain rods, trucks and fitting			1331	123.2	120.1							Tringle	s et mon	tures à rid	leaux et	accessoire
D691595 17 39 03 4684		В	1996 1997	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7		131.7	131.7	131.7	131.
Lockers and shelving																rayonnagı
D691597 17 39 03 7419	Е		1996 1997	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.
Bed springs and mattresses												1100	440.0			s et matela
D691598 17 39 03 7421	Е	С	1996 1997	120.0 120.5	119.8 120.4	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.
Office furniture and record eq	uipment		1000	100.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	130.2	130.2	Meuble 130.2	es de bur 130.2	eau et ma 130.2	tériel de 130.2	classeme 130.
D693066 17 39 91 0001	100%	С	1996 1997	129.8 130.2	129.8 130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.
PULP AND PAPER PRODUCTS			1996	166.0	158.1	148.7	141.7	140.6	139.1	139.2	137.4	PÂ 135.2	TES DE B 132.9	0IS ET PR 131.0	131.3	DE PAPIE
D693409 18	97%	Α	1997	129.7	129.2	1-10.7		140.0		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
Pulp D691600 18 40	100%	R	1996 1997	198.9 128.2	167.2 127.5	137.1	120.5	120.6	122.2	130.4	131.8	132.0	132.3	128.6	<b>Pā</b> 129.8	tes de bo 137.
Woodpulp, sulphate	10070		1337	120.2	127.0					·				Pâte	de bois.	au sulfa
D691601 18 40 01	100%	В	1996 1997	190.1 120.3	158.4 119.4	126.0	110.1	111.5	113.2	122.4	123.9	124.2	124.5	120.6	122.0	
Woodpulp, sulphate, bleached	and sem	i-ble	ached 1996	189.9	158.4	125.8	109.7	111.2	112.9	122.1		ite de boi 123.9	s, au sulf 124.3	ate, blanc 120.3	hie et se 121.7	mi-blanch 128
D691603 18 40 01 3412	100%	В	1997	120.1	119.1		100.7	171.2	112.0	166.7	120.1		124.0	720.0	127.7	
Woodpulp, sulphate, bleached	l, domesti	ic	1996	181.0	148.3	116.1	95.2	102.0	104.3	117.9	118.8		bois, au 118.9	sulfate, bl 115.0	anchie, (	domestiqu 120
D691604 18 40 01 3412 1	1 E	В	1997	114.4	114.7											
Woodpulp, sulphate, semi-ble	ached, do	mes	tic 1996	205.8	168.2	141.9	137.9	121.6	121.8	129.6	Pâte 131.0	de bois, 136.7	au sulfat 138.5	te, semi-b 131.9	lanchie, 136.4	domestiq 141
D691605 18 40 01 3412 1		В	1997	134.9	134.9											
Woodpulp, sulphate, bleached			1996	190.5	159.9	126.3	110.6	112.3	114.0	122.6	124.3	Pâte de 124.5	e bois, au 124.6	sulfate, t	lanchie, 122.2	exportati 129
D691606 18 40 01 3412 2		В	1997	120.5	119.4											
Woodpulp, sulphate, semi-ble			1996	188.1	147.4	125.7	106.6	104.8	107.6	116.6	Pât 118.7	e de bois 121.1	, au sulfa 120.0	te, semi-t 117.8	lanchie, 118.3	
Moodoula sulphata uphlose		С	1997	114.7	113.4									Dâte de l	da eu	ulfata f
Woodpulp, sulphate, unbleac D691602 18 40 01 3413		0	1996	198.8	160.1	143.0	132.6	133.2	133.1	141.3	141.7	141.3	143.1	Pāte de bi 139.6	ois, au s 140.9	ulfate, écr 145
Note: Indexes for the mos		C	1997	139.9	140.3											

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

								proc	duits et	s prix d t agréq	ations	de pro	inausi iduits i	rieis, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Ilphite, bleached	100%	_	1996	150.5	134.8	98.3	88.7	86.3	93.4	98.7	103.8	103.7	101.6	ite de bois 97.7	, au sulfi 96.0	te, blanchi 104.
	10070		1331	33.1	34.0											
8 40 91 3412 10	100%	В	1996 1997	187.0 119.3	153.1 119.5	122.3	105.4	106.7	108.5	120.7	121.7	121.0	Pâte d 123.6	le bois, au 119.0	sulfate, i 119.7	domestiqu 125.
lphate, export	-	_											Pâto (	le hoie au	culfato	ovnortatio
8 40 91 3412 20	100%	В	1996 1997	190.4 120.2	159.2 119.1	126.3	110.4	111.9	113.6	122.3	124.0	124.4	124.4	120.5	122.0	129.
d other paper stor	ck											Papi	er journa	l et autre	s pâtes	travaillée
8 41	98%	Α	1996 1997	164.5 128.5	164.1 128.0	159.9	155.0	153.4	150.2	146.8	142.7	138.4	133.6	130.9	130.8	147.5
d other paper for	printing	 										Papier io	urnal et	autres pa	niers d'i	moressio
8 41 01	100%	Α	1996 1997	172.7 127.7	174.3 127.2	171.1	165.7	163.5	158.6	154.1	148.5	142.4	135.4	131.1	131.0	154.0
per			1000	470.0	470.0										Par	ier journa
8 41 01 3511	100%	Α	1996 1997	176.8 126.9	178.9 126.4	176.3	171.2	168.4	162.1	157.2	150.8	143.7	135.9	130.9	130.7	156.9
er, domestic			1006	202.2	200.2	000.4	100.0	400.0	400 7	170.0	1710					
8 41 01 3511 10	Е	Α	1997	154.9	152.9	200.1	196.2	193.6	186./	1/9.9	1/4.2	168.9	163.3	157.7	157.9	181.8
er, export			1006	172.0	175.0	170.0	407.0	404.0	450.7	4544	447.0					
8 41 01 3511 20	Е	Α	1996	122.9	122.6	173.0	167.6	164.8	158.7	154.1	147.6	140.2	132.1	127.1	126.9	153.4
r printing			1006	155 /	155 1	1/02	1/2 0	142.4	142.6	1.41.0	120.0	1000	100.4			
8 41 01 3519	100%	В	1997	131.0	130.7	145.5	142.5	143.4	143.0	141.0	130.9	130.9	133.4	132.3	132.6	142.1
r printing, domest	tic		1996	144.8	143.4	137 0	128 5	127 0	128 1	127.6	126.0					
8 41 01 3519 10	E	В	1997	122.4	121.6	107.0	120.0	127.3	120.1	127.0	120.0	120.1	123.3	123.0	122.9	129.9
r printing, export			1996	160 0	171.0	166.2	162.6	16/6	1649	150.4	156.7					
8 41 01 3519 20	Е	В	1997	142.8	143.4	100.2	102.0	104.0	104.0	100.4	130.7	100.2	147.2	144.3	140.6	158.8
nd building board			1006	1/12/	129 7	1225	120.0	120.0	1207	126 5	106 7	1007				
8 41 02	100%	В	1997	129.2	129.1	102.0		123.5	120.7	120.5	120.7	120.7	120.7	120.3	128.5	130.5
			1996	156.9	150.8	1/115	135 1	120.5	128 1	126 /	126.6	126 E	1261	120.0		doublure
8 41 02 3561	100%	С	1997	128.9	129.1	147.0		120.0	120.1	120.4	120.0	120.0	120.1	125.0	123.4	133.0
ontainer board			1996	160.6	1/6 1	120 /	12/0	115.0	11//	110 6	110 5	110 5				
8 41 02 3562	E	В	1997	116.7	116.7	123.4	127.0	110.0	117.7	110.5	110.5	110.5	110.5	110.7	110.7	122.2
ling and non-folding	ng		1006	161 4	161.0	1501	150.0	1000	450.0	140.4	140.0					
3 41 02 3563	Е	С	1997	149.2	149.2	100.1	130.0	100.3	100.0	149.4	149.2	149.2	149.2	149.2	149.2	154.0
ackaging boards			4000	440.0	440.0	440.0	440.0	444.4	444.4	400.0	100.0	100.0				
3 41 02 3569	Е		1996	143.2	143.2	143.2	143.2	141.4	141.4	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	141.3
, not coated																imprégné
3 41 02 3571	Е		1996 1997	123.6 129.3	123.6 129.3	123.6	123.6	125.1	125.1	126.7	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	126.5
, coated																imprégné
3 41 02 3572	Е	С	1996 1997	103.6 122.4	105.0 122.5	105.6	105.5	115.2	115.5	117.6	118.3	118.4	118.7	117.9	118.2	113.3
, hard board			1000	446		442.	446.5	442.2	446.5	446.5	445.5	440.5				
3 41 02 3573	Е	С	1996 1997	112.1 113.1	112.1 113.1	112.1	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	112.7
nost board													Danna	uly do con	aturation	. flexibles
, soft board			1996	112.6	111.7	111.7	1117	113.6	113.6	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	112.9
	Inphite, bleached 8 40 02 3414 Ilphate, domestic 8 40 91 3412 10 Ilphate, export 8 40 91 3412 20 Ilphate, export 8 40 91 3412 20 Ilphate, export 8 41 01 3511 Ilphate, export 8 41 01 3511 10 Illhate, export 8 41 01 3511 20 Illhate, export 8 41 02 3519 Illhate, export 8 41 02 3561 Illhate, export 8 41 0	In modity Aggregation of the property of the p	In modity Aggregation:  Ilphite, bleached 8 40 02 3414 100% C Ilphate, domestic 8 40 91 3412 10 100% B Ilphate, export 8 40 91 3412 20 100% B Ilphate, export 8 41 98% A Id other paper for printing 8 41 01 100% A In paper for printing 8 41 01 511 100% A In paper for printing 8 41 01 3511 10 E A In paper for printing 8 41 01 3511 10 E A In printing 8 41 01 3511 20 E A In printing 8 41 01 3519 10 E B In printing, export 8 41 01 3519 10 E B In printing, export 8 41 01 3519 20 E B In printing, export 8 41 02 100% B In printing for ball for ball for printing 8 41 02 3561 100% C Intainer board 8 41 02 3561 E B In printing for ball f	## Inditive Aggregations (1988)  ## Inditive bleached	Section   Sect	Section   Sect	March   Jan.   Feb.   March   Jan.   Jan.	March   April   Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Feb.   March   Avril   Jan.   Feb.   March   Avril   Jan.   Feb.   March   Avril   Jan.   Ja		March   Agric   Agri	Modity Aggregation   State   State	Produity Aggregations   St986=100   Jan. Feb. March Agril May June July Aug. July Au	March   March   Agy   Agy	Products   Products	Page   Page	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggr	egatio	ons	(1986	=100)	•			prod	uits et	agréga	ations :	de pro	duits (	1986=1	00)	
	- 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other converted paper products	86%	r	1996 1997	153.0 132.1	146.4 130.7	139.7	134.4	133.6	136.5	137.4	134.7	133.7	Autres pt 133.8	oduits de 133.6	papier 132.9	transform 137.
Writing and reproduction paper	0070		1996	117.8	119.6	119.6	119.6	119.6	120.1	120.1	120.1	120.1	Papiers 120.1	fins à écri 120.1	re et à re 120.1	productio
0691636 18 41 03 3521	Е		1997	120.1	120.1											
Fine papers, n.e.s. 0691637 18 41 03 3529	E	Α	1996 1997	158.7 126.9	148.4 125.0	137.3	129.5	128.1	133.7	131.8	129.2	128.6	129.9	129.9	Autres (	papiers fin 134.
Wrapping paper, standard D691640 18 41 03 3541	100%	С	1996 1997	153.1 138.5	149.0 137.2	144.4	140.3	140.7	142.4	147.8	143.5	141.1	139.4	Papier d' 138.2	emballag 139.2	e, standar 143.
Wrapping paper, standard, dom			1996	144.5	139.1	133.5	129.4	131.8	131.4	129.2	130.3	Pa 130.5	ipier d'em 130.1	ballage, st	andard, (	domestiqu 132.
D691641 18 41 03 3541 10 Wrapping paper, standard, expo		Α	1997	129.5	129.3									ballage, st		
D691642 18 41 03 3541 20		С	1996 1997	166.1 152.0	164.0 149.1	160.9	156.7	154.0	159.0	175.8	163.3	157.2	153.4	150.4	153.9	159.
Paper board D693067 18 41 91 0001	100%	В	1996 1997	157.9 132.9	152.2 133.0	143.2	139.6	136.2	134.3	130.6	130.6	130.5	130.4	132.9	133.1	Carto 137.
Building board D693068 18 41 91 0002	100%	С	1996 1997	106.5 120.7	107.5 120.3	107.9	107.9	115.4	115.5	117.2	117.8	117.9	118.1	Pannea 117.5	117.8	onstructio 113.
Paper products D691644 18 42	90%		1996 1997	140.5 133.1	138.9 133.0	137.5	135.1	133.8	132.8	132.5	132.4	132.2	132.1	133.1	Produits 133.5	du papie 134.
Boxes, bags and other paper of D691645 18 42 01		rs	1996 1997	140.4 129.2	139.3 128.7	136.3	133.1	131.9	129.4	128.9	128.3	<b>Boîtes</b> 127.5	s, sacs et 127.6	autres co 128.9	ntenants 129.6	en papie 131.
Paper bags, printed or plain			1996	143.0	140.8	138.9	137.0	137.0	137.0	134.6	133.4	133.4	Sa 133.4	cs en papi	er, imprir 133.7	nés ou un 136.
D691646 18 42 01 3111 Set-up boxes, paper and paper		В	1997	133.7	133.7	151.8	151.8	151.3	152.9	152.9	152.9	152.9	Boîtes n 152.9	nontées, er 152.9	papier ( 152.9	et en carto
D691648 18 42 01 3113	E	В	1997	151.7	151.7											
Folding boxes, paper and paper D691649 18 42 01 3114		В	1996 1997	123.1 117.8	123.1 117.8	120.5	121.2	121.3	119.7	119.4	119.5	119.4	119.4	Boîtes, er 119.4	1 papier ( 119.5	et en carto 120.
Corrugated cartons and packag		Α	1996 1 <b>99</b> 7	149.4 132.4	147.5 131.3	143.6	137.7	135.3	131.5	131.0	130.1	128.5	Boîtes e 128.7	cartons e 131.2	n matièr 132.3	
Drums, cans, cannisters, paper D691651 18 42 01 3116		С	1996 1997	99.5 101.4	100.2 101.4	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	Tonnelets 100.2	et boîte 100.2	s, en papi 100.
Paper consumer products			1996	125.6	122.4	122.8	120.6	119.3	117.8	117.4	117.5	Pr 118.3		papier, d	'usage (	
D691654 18 42 02	100%	В	1997	118.4	118.4							-				
Paper towels D691655 18 42 02 3123	E	В	1996 1997	137.0 127.4	128.7 127.4	133.3	131.3	125.7	124.2	127.0	128.9	128.8	128.8	129.4	129.1	ssuie-mair 129.
Toilet paper			4000	140.0	100.0	100.0	100.0	1001	1001	487.4	407.0	400.7	407.0	400.0		hygiéniq
D691656 18 42 02 3124	Ε	В	1996 1997	142.2 125.8	139.8 128.6	132.2	129.9	130.1	128.1	127.1	127.2	126.7	127.8	129.3	127.5	130.
Facial tissue D691657 18 42 02 3125	E	В	1996 1997	127.0 124.5	126.9 122.8	128.9	127.8	124.4	120.0	121.6	118.6	115.8	118.1	121.4	Papiers 122.5	-mouchoi 122
Sanitary napkins, diapers, tam			1996	106.8	103.9	107.7	105.4	105.0	106.0	103.4	Servi 103.9	ettes et 1 107.3		ygiéniques 105.1	et couc 106.7	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg				6=100)								oauits i de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Paper table napkins, table cloth D691659 18 42 02 3127		В	1996 1997	132.5 118.6	133.3 120.6	132.8	130.0	131.9	122.7	125.3	122.7	121.6	Serviette 123.3	es de table 125.8	et nappes 128.6	s, en papie
Other paper products														Autron	man duite	du annia
D691660 18 42 03	72%	С	1996 1997	149.1 146.3	147.9 146.6	147.4	145.8	144.6	145.7	145.7	146.1	145.9	145.7	146.3	146.3	du papie 146.4
Paper plates, drinking cups			1006	144.0	1440	444.0	144.0							Assiettes e	gobelets	, en papie
D691663 18 42 03 3121	E	Α	1996 1997	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.6	143.0	143.0	143.8
Envelopes, printed or plain			1000	400.0	1000							En	veloppes	en papier,	imprimée	s ou unie
D691665 18 42 03 3129	Е	Α	1996 1997	199.8 190.9	199.8 190.9	199.8	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	193.1
Gummed paper and tape			4000	454.0	151.5									luban adhé	sif et pap	ier gomm
D691674 18 42 03 3595	Ε	С	1996 1997	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9
Converted paper, treated			1000											Papi	er transfo	rmé, trait
D691675 18 42 03 3596	Е	В	1996 1997	136.1 138.5	136.1 138.5	136.0	136.0	136.1	136.1	136.0	136.0	136.5	137.4	137.4	137.4	136.4
Converted paper, excluding trea	ted												Autre	papier tra	nsformé,	sauf traite
D691676 18 42 03 3598	Е		1996 1997	127.5 124.2	126.0 124.2	124.2	121.4	118.9	122.4	122.4	121.6	120.8	120.8	123.7	124.2	122.8
Converted aluminum foil													Aluı	minium en	feuilles, 1	transform
D691679 18 42 03 4681	Е	В	1996 1997	134.1 132.8	134.2 132.9	134.2	134.1	134.1	133.7	133.7	133.8	133.4	133.3	133.2	133.3	133.8
Carbon paper, typewriter ribbon	S											Papie	r carbone	et rubans	de machi	ne à écrire
D691681 18 42 03 9013	Е		1996 1997	113.5 112.0	113.4 112.0	113.4	113.4	113.4	113.4	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	112.7
Loose leaf binders and parts													Relieu	rs de feuill	es mohile	s et nières
D691682 18 42 03 9015	Е		1996 1997	150.7 149.3	149.6 149.3	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.3	149.7
Office and stationery supplies													Par	eterie et f	ourniture	de hureau
D693070 18 42 91 0002	75%	С	1996 1997	178.1 170.9	174.6 170.9	174.5	171.3	171.1	171.4	170.8	170.7	170.7	170.7	170.9	170.8	172.1
PRINTING AND PUBLISHING														IMPR	ESSION E	T EDITION
D693410 19	18%	D	1996 1997	175.5 167.5	174.6 167.6	172.2	170.2	171.1	170.3	168.8	168.6	168.9	168.7	168.0	169.1	170.5
Tags and labels, printed or plain		_											F	tiquettes,	mnrimée	ou unios
D691695 19 43 02 3122	Е	С	1996 1997	163.0 165.1	163.0 165.1	163.0	163.0	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.8
Business accounting records													Do	ocuments :	our la co	motabilité
D691698 19 43 02 8992	Е	В	1996 1997	268.7 239.7	265.4 240.8	256.6	250.4	255.0	250.2	246.4	246.4	247.5	247.6	245.4	248.3	252.3
PRIMARY METAL PRODUCTS													PRODUI	TS METAL	LIQUES P	RIMAIRES
D693411 20	91%	В	1996 1997	129.5 124.7	130.0 126.1	129.2	129.1	129.6	126.3	123.6	124.5	123.5	121.7	122.3	123.9	126.1
Iron and steel products														Produits of	lu fer et	de l'acier
D691703 20 45	89%	В	1996 1997	120.5 121.1	120.6 121.1	120.3	120.3	120.2	120.3	120.9	121.0	120.8	120.7		121.1	120.6
Primary steel products												Produits	d'acier	de premii	re trans	formation
D691704 20 45 01	87%	С	1996 1997	119.5 119.8	119.2 119.8	118.9	118.8	118.7	118.6	119.2	119.2		118.9	118.8	119.1	119.0
Blooms, billets, slabs, carbon st												Bioon	ns billetti	es et brami	es d'acie	ordinaire
D691713 20 45 01 4419		В	1996 1997	126.8 124.5	126.2 124.5	125.6	126.2	124.9	125.0	126.5	125.8		124.7	124.1	124.1	125.4
Concrete reinforcing bars, not fa				7.24.0	12 7.0							Barres d'	armature	pour le bé	ton non	travailláce
D691715 20 45 01 4425		В	1996 1997	136.3 132.8	136.3 132.8	136.3	136.2	136.2	136.2	136.2	135.1	135.1	132.8	132.8	132.8	135.2
Wire rods, hot rolled		3	1007	102.0	102.0									Fils machi	ne laminé	s à chaud
D691716 20 45 01 4426	E	D	1996 1997	117.4 119.3	117.4 119.2	117.4	117.4	117.4	117.4	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.2
Note: Indexes for the most re						revision	Not	a: Las i	ndione fir	urant no	ir los six	mois les	nlue réc	anto cont	cuiate à	róvision

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre	gatio	ons	(1986	=100)				proc	luits et	agreg	ations		oduits (			
				Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne annuelle
Bars and rods, carbon steel		-	-													er ordinair
D691717 20 45 01 4427 1	100%	В	1996 1997	126.5 118.4	125.4 118.3	125.3	124.3	124.3	124.0	121.2	121.2	118.4	118.4	118.4	118.4	122.2
Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10	E	R	1996 <b>19</b> 97	125.2 115.2	123.9 115.2	123.9	122.6	122.6	122.2	118.8	118.8	115.2	arres, d'aci	er ordinai 115.2	re, lamine 115.2	ées à chau 119.9
Bars, carbon steel, cold finished				119.2	119.2								Barres, d'a	eier ordin:	aire lamii	nées à froi
D691719 20 45 01 4427 20	E	В	1996 1997	130.9 130.0	130.9 129.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.4
Bars and rods, alloy steel D691720 20 45 01 4429 1	100%	С	1996 1997	130.7 127.4	129.7 127.3	129.5	129.2	128.9	128.3	128.5	128.0	127.9	127.7	Barres 127.8	et tiges, 127.9	d'acier alli 128.7
Bars, alloy steel, hot rolled			1996	128.7	127.7	127.5	127.2	127.1	126.6	126.9	126.4	126.2	Barres 126.0	d'acier al 126.1	lié, lamin 126.4	ées à chau 126.9
D691721 20 45 01 4429 10  Bars, alloy steel, cold finished	E	U	1997	126.2	126.2	146.7	146.5	145.1	143.7	143.2	142.7	142.7	Barre 142.4	s, d'acier a 142.9	ıllié, lami 141.8	nées à froi 144.5
D691722 20 45 01 4429 20	Е	С	1997	137.8	137.4	140.7	140.5	140.1	140.7	140.2	142.7	172.1	172.7	142.5	147.0	144.0
Plate, carbon steel, not fabricated D691723 20 45 01 4431		Α	1996 1997	122.2 120.5	121.1 120.5	120.3	121.1	119.2	119.3	121.7	121.2	120.3	Tôles d': 120.8	acier ordin 119.8	naire, nor 119.8	travaillée 120.6
Plate, alloy steel, not fabricated D691724 20 45 01 4432	E		1996 1997	124.7	124.6	123.1	122.6	123.0	122.4	122.5	121.3	121.3	Tô:	es d'acier 121.3	allié, nor 121.3	travailiée 122.5
Sheet and strip, carbon steel, not		ted	1997	121.3	121.3							Feu	illes et feui	llarde d'a	cier ordii	non-trav
	100%		1996 1997	118.2 122.4	118.4 122.4	118.4	118.6	118.7	118.8	119.8	120.5	120.5	120.7	120.4	121.2	119.5
Carbon steel sheets, hot rolled D692843 20 45 01 4434 10	E	A	1996 1997	118.4 123.1	118.8 123.1	118.7	119.0	119.2	119.3	120.8	121.9	Fe 121.7	uilles d'aci 121.9	er ordinai 121.5	re, lamine 121.9	ées à chau 120.3
Carbon steel sheets, cold finished	Е	A	1996 1997	118.0 120.8	117.6 120.8	117.8	117.7	117.8	117.7	117.6	117.4	117.9	euilles d'a 118.0	cier ordina 117.9	ire, lamii 119.5	nées à froi 117.9
Sheet and strip, alloy steel			1996	128.6	124.8	123.1	122.5	121.8	118.9	119.3	117.6	115.0	Fe 115.0	uilles et fe 115.0	uillards, 115.0	d'acier alli 119.7
D691726 20 45 01 4435		В	1997	116.3	116.3											
Galvanized steel sheeting and stri D691727 20 45 01 4437	ping E	В	1996 1997	117.9 118.3	117.9 118.3	116.7	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	Feuilles 115.4	et feuillar 116.8	ds, d'acie 116.8	er galvanis 116.2
Tinplate D691728 20 45 01 4438	E	Α	1996 1997	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	Fet 111.9	illes et fer 111.9	uillards, d 111.9	le fer-blan 111.9
Grinding balls, steel D691734 20 45 01 4492	F	A	1996 1997	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	Boulets 103.1	de broya	ge, en acie 103.1
Steel pipe and tubing, steel			1331	100.1	100.1									Tuna	uw at tub	ies d'acie
	100%	В	1996 1997	114.6 117.9	114.5 117.9	114.4	114.4	115.2	114.9	116.7	116.8	117.2	116.5		117.5	115.9
Pressure pipes, steel			4000	100.0	404.4	407.0	100.0	4000								ion, d'acie
D691736 20 45 02 4451	S		1996 1997	133.0 109.9	131.1 110.7	127.6	122.2	120.3	119.8	119.4	114.9	113.3	113.1	110.1	109.9	119.6
Mechanical steel tubing			1996	137.9	137.9	137.9	137.9	127.0	127.0	120.0	120.0	120.0	100.0			ues, d'acie
D691737 20 45 02 4452	E	В	1997	142.6	142.6	137.9	137.9	137.9	137.9	138.2	139.9	139.9	139.9	141.7	141.7	139.1
Other pipe and tubing, carbon ste	el		1996	111.9	111.9	111.8	111.5	112.5	112.5	115.7	115.6	115.2	Autres tuy 114.7		es, d'acid	
D691738 20 45 02 4454	E	В	1997	115.0	115.0		111.0	112.0	112.0	113.7	110.0	113.2	114.7	115.1	110.0	113.6
Other pipe and tubing, alloy steel D692814 20 45 02 4455		С	1996 1997	115.2 109.2	114.6 109.2	113.4	111.8	111.5	111.3	112.6	111.8	111.6	Autre 110.8	s tuyaux (	et tubes, 109.3	d'acier alli 112.0

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

							proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
019/	C	1996	130.1	131.9	131.7	131.9	131.9	133.0	133.1	133.3	133.5	133.1	Fonderie 133.7	s de fer 134.1	r et d'acie 132.6
9170		1997		130.5											
Е	В	1996 1997	137.9 142.4	139.3 142.4	140.1	136.4	134.3	139.3	138.4	138.7	138.1	137.1	144.7	Moula 143.6	ages d'acie 139.0
E	С	1996 1997	131.3 136.9	133.6 136.9	133.6	133.6	133.6	135.5	135.8	135.8	135.8	onte de m 135.8	noulage poi	ur voirie 136.9	municipal 134.8
														Tuvai	ux en font
E	С	1996 1997	103.9 110.6	105.6 110.6	105.6	105.6	105.6	107.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	108.1
													Autres	moulage	es de font
Е	Α	1996 1997	142.2 138.7	144.5 138.9	144.1	144.6	144.8	144.8	144.9	145.0	145.7	145.3	144.9	145.5	144.7
	-	1000	407.4	4000	100.0	100 5	400.0								r ou d'acie
Е	С	1996	134.3	128.9 134.3	128.9	132.5	132.5	133.7	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	132.5
		1006	100 5	111 0	100 6	110.0	111.0	111.0	111.0	444.4	440.0	440.7	4400		rro-alliage
100%	D	1997	110.4	110.6	0.601	110.8	111.0	111.0	111.0	111.1	110.9	110.7	110.3	110.8	110.7
		1006	120.3	110 0	110 5	110 0	110.0	110.0	120.0	110.6	110.0	1101			
23%	D	1997	118.9	118.8	115.5	113.0	119.0	115.0	120.0	119.0	119.2	119.1	118.7	118.6	119.4
	D	1996 1997	143.0 140.5	142.4 140.2	141.9	142.3	141.4	141.4	142.1	141.4	141.1	Bloo 141.4	ms, billette 141.2	s et brar 140.5	mes d'acie 141.7
														rres et ti	ges d'acie
88%	С	1996 1997	124.2 121.6	123.8 121.5	123.7	123.4	123.3	123.1	122.9	122.7	121.9	121.5	121.5	121.5	122.8
ittings		1000	405.0	400.0	1000	1000	100.0				Tuyaux				
100%	С	1995	132.0	132.0	126.6	129.9	129.9	131.1	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	130.1
		1006	1000	105.0	105.0	1040	104.0	100.0	404.0	101.0	440.0				
100%	С	1997	119.3	119.2		124.3	124.2	123.0	121.8	121.6	119.3	119.2	119.2	119.3	122.5
100%	С	1996 1997	122.7 120.2	122.5 119.8	122.1	122.1	121.8	121.6	121.1	121.0	121.0	121.0	Barres d'ac 121.0	ier, lamir 120.9	nées à froid 121.6
ns												Feuilles et	feuillards	de divers	ses formes
100%	С	1996 1997	119.5 119.3	119.2 119.3	118.5	117.9	117.8	117.6	117.6	117.5	117.2	117.2	118.1	118.1	118.0
ings															
100%	С	1996 1997	138.7 137.7	140.8 137.8	140.6	141.7	142.0	142.2	142.4	142.5	143.0	142.7	142.5	142.9	141.8
100%	В	1996 1997	122.4 120.6	121.5 120.6	120.6	121.3	119.5	119.6	121.8	121.2	120.4	120.9	120.0	120.0	120.8
arb, alloy	and		1100	1100	440.7		440.5	447.0	117.0						
100%	В	1996	119.8	118.8	118./	118.5	118.5	117.9	117.9	117.4	117.4	117.5	117.5	118.8	118.2
		1000				407.5		1010	1000	101.0	440.5				
96%	С	1996	131.9	128.3	126.7	127.5	127.6	124.9	120.2	121.2	119.5	114.4	112.8	120.2	122.9
lucts		4000	447.4	447.7	4400	440.7	440.4	447.5	1100	1105					
98%	В	1996 1997	117.1 114.0	117.7 114.6	116.9	116./	116.4	117.5	116.2	116.5	116.0	114.5	113.4	115.1	116.2
	-														aluminium
	91%  91%  E  E  100%  23%  \$ 100%  100%	91% C  E B  E C  E C  100% D  23% D  \$100% D  \$100% C  100% C	91% C 1996 91% C 1997 E B 1996 1997 E C 1997 E C 1997 E C 1997  E C 1997  100% D 1997  100% D 1997  100% C 1997	Second   S	Section   Sect	Second   S	Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Fév.   Mars   Avril	Second   S	gregations (1986=100)         produits et           Jan.         Feb.         March         April         May         June           91%         C         1996         130.1         131.9         131.7         131.9         131.9         133.0           E         B         1996         137.9         139.3         140.1         136.4         134.3         139.3           E         C         1996         131.3         133.6         133.6         133.6         133.6         135.5           E         C         1997         110.6         110.6         105.6         105.6         105.6         107.2           E         C         1996         142.2         144.5         144.1         144.6         144.8         144.8           E         C         1996         109.5         111.2         109.6         105.6         105.6         107.2           100%         D         1996         109.5         111.2         109.6         110.8         111.0         111.0           100%         D         1996         109.5         111.2         109.6         110.8         111.0         111.0           100%	Produits et agrég   Prod		Product   Prod	Product   Prod	Produits   Produits	Product   Prod

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	nodity Aggr					ilouity							de pro	duits (			
	, 33	<u> </u>			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
	ct. shapes and ex		s B	1996 1997	103.7 95.9	104.1 96.6	103.2	103.6	101.7	101.8	98.6	98.7	Autres pr 98.3	ofilés de c 96.0	harpente 94.9	ou refoulé 97.0	s en alun 100.
	aluminum alloys,												Alı	ıminium et	alliages	d'aluminiu	m, moulé
D693082 20	46 91 0001	88%	С	1996 1997	119.9 111.4	119.5 112.2	116.7	116.2	116.1	116.5	114.3	114.6	114.2	111.2	108.7	111.5	115.0
Copper and co	pper alloy produc	cts												duits du			
D691764 20	) 47	93%	С	1996 1997	175.2 163.5	174.4 164.5	176.4	175.4	186.0	158.4	140.9	146.1	141.1	143.5	153.6	156.8	160.7
Primary coppe	r products			4000	474 4	1747	170.0	170.0	401 F	151.0	122.5	140.6		du cuivre			
D691765 20	47 01	92%	С	1996 1 <b>9</b> 97	171.1 162.6	174.7 162.3	178.0	176.6	191.5	151.9	133.6	142.6	134.8	139.1	150.9	154.8	158.
Copper ingots,	refinery shapes			1000	470.7	470 F	100.0	170.4	1040		124.0	142 F	125.0	120.0	Profilés 152.2	d'affinage	
D691767 20	47 01 2553	Ε	В	1996 1997	172.7 164.3	176.5 163.9	180.0	178.4	194.2	152.9	134.0	143.5	135.2	139.9	152.2	156.2	159.6
Secondary cop	per products			1996	197.5	186.0	107.0	183.8	185.8	178.6	158.3	154.3	Produits 155.0	du cuivre 154.0	de seco 165.5	nde trans	formatio
D691770 20	47 02	95%	D	1997	174.3	178.4	187.0	103.0	100.0	170.0	150.5	104.0	155.0	154.0	100.0	103.0	172.1
Copper wire ro	ds			1996	188.6	185.6	1020	174.6	177.3	15/6	1/26	149.1	144.9	148.2	Fi 169.2	ils machin 160.3	e de cuivi 165.0
D691771 20	47 02 4531	Ε		1997	175.5	179.2	183.8	174.0	1/7.3	154.6	143.6	149.1	144.9	140.2	109.2	100.5	100.0
Copper plate, s	sheet and strip			1996	204.9	185.1	186.9	189.0	191.2	196.7	167.1	153.4	157.9	Tôles, 153.6	feuilles et 157.9	feuillards	, de cuiv
D691773 20	47 02 4534	Ε	В	1997	169.3	173.3	100.9	109.0	191.2	190.7	107.1	100.4	137.3	133.0	137.3	100.3	175.0
Copper alloy ba	ars, rods and sha	pes		1996	207.4	186.0	191.6	194.1	193.8	203.5	172.7	159.7	Bar 166.6	res, tiges e 160.2	t profilés, 162.6	en alliage 171.2	s de cuiv
D691774 20	0 47 02 4541	Е	С	1997	174.7	180.6	131.0	134.1	133.0	200.0	172.1	100.7	100.0	100.2	102.0	171.2	100.1
Copper alloy pi	late, sheet and str	rip		1996	203.6	187.9	191.5	193.4	194.9	199.7	174.4	164.4	Tôles, 168.4	feuilles et f 164.5	euillards, 167.2	en alliage 173.8	s de cuiv
D691775 20	0 47 02 4543	Е	Α	1997	176.7	180.4	131.3	130.4	134.3	133.1	1177.7	104.4	100.4	104.5	107.2	175.0	102.0
Manufactured	copper products			1996	166.4	159.9	157.7	160.6	163.8	162.5	150.8	151.0	151.5	Produ 149.6	i <b>ts du cu</b> 151.1	ivre, ma 155.2	nufacture 156.
D691776 20	0 47 03	95%	С	1997	155.1	157.9	107.7	100.0	100.0	102.0	100.0	101.0	101.0	140.0	701.1	100.2	
Bare copper wi	ire and cable			1996	172.3	158.4	158.4	157.4	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	ls et câble 153.5	es de cuiv 153.5	re dénudé 156.
D691778 20	0 47 03 4535			1997	155.1	155.1			700.0								
Copper alloy pi	ipe and tubing			1996	195.9	187.2	190.4	191.8	196.0	190.9	172.9	168.9	169.6	Tuyaux 166.5	et tubes, 170.6	en alliage 171.5	s de cuivi
D691780 20	47 03 4542	E	В	1997	177.9	180.8		101.0	100.0			100.0			170.0		101.
Copper alloy ca	astings			1996	157.0	157.6	156.4	155.8	156.3	156.2	156.4	155.8	155.3	154.5	Moulage: 153.9	s en alliag 154.9	e de cuiv 155.
D691781 20	47 03 4544	E	В	1997	154.2	154.5	100.4	100.0			130.4	100.0	100.0	104.0	100.0	104.0	100.0
Copper produc	ts cast., rolled an	d extru	ded	1996	183.5	173.4	171.7	170.6	173.8	166.3	148.0	147.7	Produ 147.7	its du cuiv 147.0	re moulés 157.0	, laminés 158.2	et refoulé 162.
D693083 20	0 47 91 0001	94%	D	1997	164.3	168.5	171.7				140.0	177.7	177.7	147.0	107.0	100.2	102.
Copper alloy p	rod. cast., rolled a	and extr	udeo	1996	182.1	174.5	176.1	176.9	178.4	179.3	166.2	161.4	Produit 162.9	ts d'alliage 160.3	du cuivre 161.9	, moulés, 164.9	lam. et re 170.4
D693084 20	0 47 91 0002	100%	В	1997	167.1	169.4				175.5	100.2		102.5	100.5	101.5	104.5	170.
Nickel product	ts			1996	145.9	160.5	157.0	157.0	151.0	151.3	142.7	142.2	142.2	132.5	133.4	Produits 127.3	du nick
D691782 20	0 48	79%	С	1997	126.6	130.9					112.7	,,,,,,	, ,,,,,		100.7		
Primary nickel	l products			1996	145.8	160.6	157.0	157.0	150.7	151.4	142.9	142.2	Produits 142.3	du nickel 132.4	de prem 133.2	ière trans 127.0	formation 145.
D691783 20	0 48 01	90%	С	1997	126.2	130.5		.07.0	, 50.7	101.4	172.0	174.2	142.0	102.4	100.2	127.0	170.
Nickel ingots,	refinery shapes			1996	145.8	160.6	157.0	157.0	150.7	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	Profilés 133.2	d'affinag 127.0	e de nick
D691785 20	0 48 01 2556	E	С	1997	126.2	130.5		.01.0	,50.7	101.7	142.0	1-14.2	172.0	102.7	100.2	127.0	140.
Other non-ferr	rous metal produc	cts		1996	126.3	129.7	127.8	126.5	126.4	122.6	121.8	123.4	122.1	Autres pi	oduits de 119.4	métal n 119.8	on ferrei
D691790 20	0 49	96%	С	1997	118.9	120.9	.27.0	120.0	120.7	122.0	121.0	120.4	122.1	115.1	113.4	115.0	123.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

non-ferrous metals			Jan.	Feb.	Adamah									<u> </u>	
non-ferrous metals				, 00.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
non-ferrous metals			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
		1996	126.5	130.0	127.7	125.9	126.0	100.0	101.0	400.4	Prof	ilés d'affi			non-ferreu
9 01 96	% C		117.3	119.5	121.1	125.9	126.0	122.0	121.3	122.9	121.6	119.2	118.2	118.7	123.
ms 9 01 2558	E C	1996 1997	173.1 176.1	190.0	197.0	195.9	200.8	191.7	192.1	196.4	1 195.5	184.4	Profilés 178.9		e de plom 189.
uding secondary											D.		: d-	-1 1 1	
	ΕВ	1996 1997	135.4 146.4	140.2 153.8	142.9	140.0	139.1	136.3	136.5	139.6	137.4	135.6	139.4	zinc, inci. 140.9	138.6
on		4000	105.0									Profilés d'	affinage	d'or et d'a	alliages d'o
9 01 2563	S	1996	105.9 93.2	109.4 90.8	105.8	104.5	105.2	102.9	102.8	104.5	102.8	101.1	99.4	98.6	103.6
															Argen
9 01 2564	E	1996 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8	98.6	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
refinery shape											Autres	profilés d'	affinage.	de métal	non ferreu
9 01 4514	Е	1996 1997	119.6 112.9	120.4 112.9	119.2	123.2	123.2	121.2	120.9	121.7	119.9	116.9	116.7	113.8	119.7
s, alloyed (non-ferr	ous)									Pro	filés d'aff	inage, de	métaux	(non-ferr	eux) allié
9 03 95%	6 D		122.4 116.7	124.4 117.0	123.7	123.9	125.1	124.2	124.5	125.0	124.6	122.9	122.2	117.8	123.4
k, rods, wire													Soudi	ires (tout	es formes
03 4512	E C	1996 1997	117.7 121.1	124.6 121.7	124.0	126.1	128.7	126.3	126.1	125.4	125.4	122.4	122.8	121.3	124.2
ducts													Pro	duite ma	nufacturá
0 04 100%	6 C	1996 1997	115.8 117.8	121.2 118.3	120.6	120.3	119.3	118.9	118.9	119.1	118.8	118.3	118.0	118.5	119.0
bricated basic produ	icts											Profilée con	ni-nuvrée	do mátai	IV prániou
		1996 1997	93.5 82.3	97.0 85.5	93.9	92.1	93.0	90.2	89.8	90.8	89.2	86.9	86.0	86.0	90.7
											Máta	uv nráciauv	et alliage	oc profilá	o primairo
		1996 1997	93.7 80.0	97.9 86.3	95.1	93.0	93.1	88.7	89.2	90.1	88.4	86.8	84.3	83.5	90.3
												Autros	mátauv	do boso n	on foresu
	, D	1996 1997	156.2 125.4	154.5 124.8	146.2	143.6	141.4	134.6	130.4	129.6	130.8	128.4	125.1	127.6	137.4
												QE.	MI DDAN	IIITE MÉT	ALLIQUES
	В	1996 1997	129.3 131.1	129.9 131.3	129.9	130.0	130.2	130.3	130.6	131.0	130.9	130.9	130.9	131.0	130.4
plates		1000	4.47.5	4.17.4	447.0	447.4	1170								
76%	C	1996	154.1	155.3	147.3	147.4	147.3	150.7	150.9	152.6	152.6	154.1	154.1	154.1	150.5
boilers		1000	440.0								Chaudièr	es de chai		autres c	haudières
02 94%	D	1996 1997	140.8 144.3	140.8 144.3	140.8	140.8	140.8	140.8	141.1	141.1	141.1	144.3	144.3	144.3	141.8
eam generating units	3										Chaudièi	es de chau	ffage, gé	nérateurs	de vapeur
02 6511 E		1996 1997	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8	146.8	146.8	146.8	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.1
equipment												Matéri	el de cha	uffage à e	au chaude
02 6512 E	В	1996 1997	131.8 139.7	131.8 139.7	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	139.7	139.7	139.7	133.8
													Réservo	irs et tôl	es d'acier
03 58%	D	1996 1997	148.9 156.8	148.8 158.9	148.6	148.6	148.5	154.6	154.8	154.8	154.7	156.8	156.8	156.8	152.7
															Réservoirs
03 4621 E	В	1996 1997	164.7 177.6	164.7 180.8	164.7	164.7	164.7	174.3	174.3	174.3	174.3	177.6	177.6	177.6	171.1
ral metal products											Produ	its de cha	rpente, f	abriqués	en métal
80%	С	1996 1997	121.0 121.0	121.2 121.1	121.2	121.1	121.2	120.9	120.9	121.1	120.9	120.7	121.1	120.9	121.0
	uding secondary 9 01,2560 ion 9 01,2563  9 01,2564 s refinery shape 9 01,4514 s, alloyed (non-ferri 9 03, 959 k, rods, wire 9 03,4512 pducts 9 04, 100% abricated basic products 9 04,4550 id alloys, primary for 9 91,0001 id base metals 9 91,0002 id base metals 9 91,0002 id base metals 0 91,0002 i	9 01 2563	1996   1997   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1996   1997   1997   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1997   1997   1996   1997   1997   1997   1996   1997	9 01 2558	19 01 2558   E   C   1997   176.1   170.2	19 01 2558	9 01 2558   E   C   1997   176.1   170.2   140.0     9 01 2560   E   B   1996   135.4   140.2   142.9   140.0     9 01 2563   S   1997   146.4   153.8   142.9   140.0     9 01 2564   E   1997   83.4   93.6   100.8   98.6     9 01 2564   E   1997   83.4   93.6   100.8   98.6     9 01 2564   E   1997   83.4   93.6   100.8   98.6     9 01 4514   E   1997   112.9   112.9   123.2     9 03   95%   D   1997   116.7   177.0   123.7   123.9     9 03   95%   D   1997   116.7   177.0   124.6   124.0   126.1     9 04   100%   C   1997   121.1   121.7   124.6   124.0   126.1     10 44550   E   D   1997   177.8   118.3     10 44550   E   D   1997   82.3   85.5     10 44550   E   D   1997   82.3   85.5     10 44550   E   D   1997   80.0   86.3     10 44550   E   D   1997   80.0   86.3     10 44550   E   D   1997   80.0   86.3     10 44550   D   1997   80.0   86.3     10 44550   D   1997   125.4   124.8     10 44550   D   1997   131.1   131.3     10 44550   D   1997   131.1   131.3     10 4550   D   1997   131.1   131.3     10 4621   E   1996   140.8   140.8   140.8   140.8     10 2 6511   E   1997   147.3   147.4   147.3   147.4     10 2 6512   E   B   1997   131.8   131.8   131.8     10 3 4621   E   B   1997   131.7   131.8   131.8     10 3 4621   E   B   1997   131.0   121.2   121.2     10 3 4621   E   B   1997   147.6   164.7   164.7     10 3 4621   E   B   1997   147.6   164.7   164.7     10 3 4621   E   B   1996   121.0   121.1     10 3 4621   E   B   1997   121.0   121.1     10 40.0   121.1   121.2   121.2   121.1     10 40.0   121.1   121.2   121.2   121.1     10 5 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	9 01 2558	901 2558	901 2558   E   C   1997   176.1   170.2   142.9   140.0   139.1   136.3   136.5     901 2560   E   B   1997   146.4   153.8   142.9   140.0   139.1   136.3   136.5     901 2563   S   1997   93.2   90.8   105.8   104.5   105.2   102.9   102.8     901 2563   S   1997   93.2   90.8   105.8   104.5   105.2   102.9   102.8     901 2564   E   1996   97.7   104.3   100.8   98.6   97.9   91.6   92.2     901 4514   E   1997   112.9   112.9   112.9   123.2   123.2   121.2   120.9     903   95%   D   1997   116.7   117.0   123.7   123.9   125.1   124.2   124.5     18,	9 01 2568 E C 1997 1761 1702  1996 135.4 140.2 142.9 140.0 139.1 136.3 136.5 139.6 1009 9 01 2563 S 1996 105.9 109.4 105.8 104.5 105.2 102.9 102.8 104.5 109.0 12564 E 1996 1997 12.4 12.9 112.9	9 01 2588	9 01 2568 E C 1997 1761 1702	9 01 2558	9 01 2558

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

4110	mmodity Aggr					Enh	March	April	May	June	July	Aug.	de pro	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.		average Moyenne annuelle
Structural	shapes		1	1996	121.6	121.6	120.2	121.4	121.1	120.5	119.3	120.1	118.9	118.3	118.9	rofilés de 118.9	charpent 120.1
D691840	21 51 01	70%	D	1997	117.7	117.7											
Structural D691841	shapes, steel 21 51 01 4441	100%		1996 1 <b>99</b> 7	124.9 119.8	124.9 119.8	123.5	125.3	124.9	124.0	122.3	123.1	121.5	120.6	Profilés 121.4	de charpe 121.4	nte, d'acie 123.2
					710.0								Prof. de c	harn non	-trav nr	ande et m	ny dimen
	21 51 01 4441 10	E	1	1996 1997	125.0 119.7	125.0 119.7	124.0	126.0	125.5	124.5	122.6	123.5	121.6	120.6	121.6	121.6	123.5
Structural	steel shapes,unfab. b	arsize		1000	104.4	104.4	100 5	100 5	100 5	100 5	400 E	100 6				ıv., dimen.	
D691843	21 51 01 4441 20	Е		1996 1997	124.4 120.5	124.4 120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	121.2
Prefabrica	ted metal building a	nd struct														fabriqués	
D691845	21 51 02	100%		1996 1997	119.3 121.6	119.3 121.6	119.3	119.6	119.6	119.6	119.6	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.8
Prefabricat	ted metal buildings													Bâ	timents p	réfabriqué	s, en mét
D691846	21 51 02 4687	100%		1996 1997	126.8 130.1	126.8 130.1	126.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.3
	ed metal buildings, th												Bâtime	ents préfal	oriqués, e	ın métal, à	mur mino
D691847	21 51 02 4687 10	Ε		1996 1997	133.0 137.0	133.0 137.0	133.0	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.6
												· A:	tres prod	uite fahrii	uác da	rharnanta	an mát
	icated structural met		1	1996	121.9	122.3	123.0	122.1	122.4	122.1	122.7	122.3	122.5	122.3	122.9	122.3	122.4
D691850	21 51 03	63%	ט	1997	122.3	122.5											!- 6
	windows, incl. herm			1996	124.9	126.0	126.1	125.9	125.8	125.8	125.8	125.8	126.0	126.3	rtes et ter 126.3	nêtres, con 126.3	npris hern 125.9
D691851	21 51 03 4611	100%	D 1	1997	126.3	126.3											
Doors, me	tal		1	1996	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.7	141.7	141.7	Porte 141.7	es, en mét 141.4
D691852	21 51 03 4611 10	Е	D 1	1997	141.7	141.7											
Windows,	metal			1996	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	Fenêtre 101.6	es, en mét 101.6
D691853	21 51 03 4611 20	E		1997	101.6	101.6							701.0				
Hermetical	lly sealed window uni	its, metal		1996	1100	120.0	121.6	120.0	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2			métal, hei	
D691854	21 51 03 4611 30	Е		1997	112.3 121.8	120.9 121.8	121.0	120.0	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	121.8	121.8	121.8	119.7
Structural	and architectural met	tal prod. r														ır la const	
D691855	21 51 03 4619	Е		1996 1997	117.1 116.0	116.5 116.6	118.3	116.0	117.1	116.2	117.9	116.7	116.9	116.0	117.7	116.0	116.9
Metal prod	ducts															Produi	ts en mét
D693087	21 51 91 0001	64%		1996 1997	122.0 122.5	122.5 122.7	123.2	122.2	122.6	122.2	122.9	122.4	122.6	122.5	123.1	122.5	122.6
Other met	al fabricated product	ts											-	Autres pro		étalliques	fabriqué
D691857	21 52	84%		1996 1997	130.5 132.5	131.4 132.5	131.4	131.5	131.9	131.6	132.1	132.4	132.4	132.3	132.1	132.3	131.8
Stamped a	and pressed metal pr	roducts		-									Р	roduits m	nétall e	mboutis e	et matricé
D691858	21 52 01	55%		1996 1997	127.7 124.7	129.5 124.3	128.7	127.7	128.0	127.4	127.3	127.4	128.0	127.5	125.8		127.6
	nd siding, metal					12 7.0									Toiture	ot naromoi	nt an mát
D691859	21 52 01 4612	Е		1996 1997	141.9	141.9	141.9	141.7	141.7	141.7	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	et paremei 140.9	141.4
					141.1	141.7											
	partitions and panels,			1996	129.5	128.5	128.5	121.4	123.5	122.2	123.5	120.7	129.1	Plafonds, of 127.7	oloisons e 118.2	t panneau 118.3	x, en mét 124.3
	21 52 01 4613	E	ט .	1997	118.3	117.6											
	pe, corrugated metal			1996	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.7	140.7	140.7	140.7	Tuyau: 140.7	de pono 141.1	eau, en m 141.1	étal ondu 140.6
D691867	21 52 01 4686	E	В	1997	141.6	141.6											
Cans and	other metal containe	ers		1996	118.3	118.3	118.2	118.2	118.8	118.9	118.9	119.0	118.6	Boîtes et 118.4	autres o	ontenants 118.3	, en méta 118.5
D691872	21 52 02	92%		1997	121.0	121.0						, , , , ,	. 10.0	1.0.7	, 10.0	, 10.0	110.0

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Age	gregati	ion	s (198	6=100)	liouity			proc	duits et	s prix d t agrég	ations	oduits de pro	inausti duits (	1eis, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Cans, metal, food and non-food D691874 21 52 02 4624		A	1996 1997	115.2 118.0	115.2 118.0	115.2	115.2	115.9	116.1	116.1	116.1	Boîtes er 115.7	1 métal, po 115.3	our alimen 115.2	ts et autr 115.2	es produi 115.
Wire and wire products													Filet	produits	do file m	étalliane
D691877 21 52 03	92%	С	1996 1997	129.5 131.6	130.1 131.8	130.1	130.6	130.5	130.6	131.5	131.8	131.8	131.8	131.8	131.7	131.0
Wire, excl. barbed uncoaed. c	arbon ste	el	1996	122.0	121.0	121.0	101.0	404.0	404.4				barbelé, n			er ordinaii
D691879 21 52 03 4462	E	С	1997	132.0 133.2	131.2 133.2	131.2	131.2	131.2	131.4	131.4	133.6	133.6	133.6	133.6	133.2	132.3
Wire, steel, coated			1000	1000	100.0	400.0	400.0	400.0								r, recouve
D691881 21 52 03 4464	Е	С	1996 1997	128.3 128.9	128.0 128.9	128.0	128.0	128.0	128.6	128.5	128.9	128.9	129.0	129.0	128.9	128.5
Wire rope, steel			4000	100.1										Cab	le métalli	que d'acie
D691883 21 52 03 4466	E	В	1996 1997	168.4 180.3	180.3 184.5	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	179.3
Wire fencing, welded or wove	n											Clôture	s en treillis	s de fils m	ét. soudé	s ou entre
D691884 21 52 03 4631	Ε		1996 1997	146.7 146.7	146.7 146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7
Springs, wire, excl. chassis sp	oring											Ressor	ts, en fil m	nétal (sau	f ressorts	de chass
D691888 21 52 03 4635	Е	С	1996 1997	121.4 121.1	121.5 121.2	121.4	121.3	121.4	121.4	121.4	121.5	121.4	121.2	121.1	121.3	121.4
Bolts, nuts, screws, washers,	fasteners												Boulons,	ácrous vi	rondall s	ac at rivat
D691891 21 52 03 4641	Ε	С	1996 1997	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4	110.4	110.4	110.4	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.2
Nails, tacks and staples														loue bree	uetten et	aramaan
D691892 21 52 03 4642	F	С	1996 1997	143.2 152.3	143.2 152.3	143.2	148.0	148.0	148.0	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	149.0
Rods, wire and electrodes, we					102.0									d d		
D691895 21 52 03 4661	E		1996 1997	121.8 123.3	121.6 123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	lectrodes 123.3	123.3	re, tiges ( 123.3	123.0
Hardware, tool and cutiery			1337	123.3	123.3											
	0.40/	0	1996	133.9	134.6	135.0	135.2	136.6	135.1	134.9	136.5	135.6	135.9	allerie, o	138.6	outelleri 135.7
	94%	U	1997	137.2	137.4											
Builders hardware			1996	141.8	139.3	139.3	141.1	147.1	139.8	138.7	142.5	Quincaller 138.2	ie à l'usag 140.9	e des entr 140.9	epreneurs 145.7	en const 141.3
D691897 21 52 04 4643		С	1997	142.2	142.2											
Dies, moulds and cutting and	_		1996	120.7	123.7	124.1	123.9	124.3	124.2	124.3	126.6	Matrices 126.3	, moules 6 125.8	t outils tra 126.8	anchants 127.7	et à profil 124.9
D691901 21 52 04 5244		С	1997	127.0	127.3											
Hand and edge tools, garden i	mplemen	ts	1996	137.4	137.4	138.6	138.6	138.7	138.7	138.7	138.7	Outils t 138.7	ranchants 138.9	et de jard 138.9	in, non m 138.9	écanique 138.5
D691902 21 52 04 7513	E	В	1997	138.9	138.9											
Heating equipment			1996	125.8	125.9	127.7	127.7	127.7	128.3	128.7	128.8	128.7	128.7	Mate 128.7	ériel de 128.7	chauffage 128.0
D691905 21 52 05	89%	D	1997	128.7	128.7								120.7		120.7	120.0
Warm air furnaces, all types			1996	116.9	116.9	117.5	1175	117.5	118.8	118.9	118.9	118.9	Fouri	naises à ai 118.9		tout genre 118.2
D691906 21 52 05 6513	Е	С	1997	118.9	118.9	117.5	117.0	117.0	110.0	110.3	110.5	110.5	110.5	110.5	118.9	110.2
Parts for heating equipment			1996	136.8	137.1	137.1	137.1	137.1	1071	137 1	1074	107.1		èces de m		
D691911 21 52 05 6526	E	В	1997	137.1	137.1	137.1	137.1	107.1	137.1	13/ 1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1
Plumbing fixtures and valves	, metal		1000	457.4	400 5	400.7	400.0	400.7	404.0	400.0	4040		iel de plo			
D691913 21 52 06	94%	В	1996 1997	157.4 164.3	160.5 164.3	160.7	160.6	160.7	161.2	163.8	164.0	164.0	163.9	163.9	162.8	162.0
Valves, iron and steel body														alves, à co		
D691914 21 52 06 4671	100%	С	1996 1997	141.5 146.4	141.5 146.5	141.5	141.4	141.5	143.6	143.6	145.1	145.0	145.0	144.9	145.0	143.3
Valves, high alloy steel														à corps d'a		ment allié
D691915 21 52 06 4671 10	E	В	1996 1997	147.9 149.1	148.2 149.3	147.9	147.8	148.0	148.0	148.0	149.9	149.7	149.4	149.0	149.6	148.6
Note: Indexes for the most						o revision	n. — Not	a: Les i	indices fig	gurant poi	ur les si	x mois les	plus réc	ents sont	sujets à	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	mmodity Aggi	egatio	ns	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)		
				· · · ·	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Mo	average oyenne nnuelle
Valves, oth	her			4000	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	142.6	142.6	144.0	144.0	144.0	Valves, à 144.0	corps d'a 144.0	acie	r, autre: 142.1
D691916	21 52 06 4671 20	Е	С	1996 1997	140.0 145.8	140.0 145.8	140.0	140.0	140.0	142.0	142.0	144.0	177.0	144.0	144.0	177.0		176.1
	on-ferrous metal	r	В	1996	126.6	126.8 125.7	126.6	126.5	126.6	126.7	126.7	126.0	125.9	125.7	Valves, en 125.5	métaux 125.8	non	126.3
D691917		E	D	1997	125.6	123.7								Δr	ticles sanit	aires inc	rlua	nt hain
D691921	are, including bathtut 21 52 06 6711	E E	В	1996 1997	145.0 146.3	145.5 146.3	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.3	146.3		146.2
Plumbing	fittings			1000	400.0	470.4	170.4	170.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	aiton de pl 172.4	omberie 172.4	et r	accord 172.1
D691922	21 52 06 6712	E	Α	1996 1997	169.2 174.6	172.4 174.6	172.4	172.4	172.4	112.4	112.4	172.4	176.7	172.7	172.7	112.7		176.1
Plumbing	fixtures and sanitary	ware, n.e	.s.			1010	4040	404.0	1040	1040	120 5	120 F	Autre ma	atériel de 129.5	plomberie 129.5	et article 129.5	s sa	anitaire 127.2
D691923	21 52 06 6713	Ε	С	1996 1997	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9	124.9	124.9	124.9	129.5	129.5	129.0	129.5	123.5	129.5		121.2
	tal fabricated produc			1996	129.4	129.5	129.3	130.5	130.5	130.7	130.8	130.8	Autres 131.2	produits 131.1	fabriqués 131.5	s, en me 131.7	štal,	, <b>n.d.a</b> 130.6
D691924	21 52 07	89%	D	1997	132.4	132.4									-1.6 11	- 41:		
Sheet and D691729	strip, coated, n.e.s. 21 52 07 4439	E		1996 1997	125.5 128.0	125.5 128.0	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	et feuillard 126.5	126.5		125.7
Kitchenwa	ire, metal or metal en	amelled													e, en méta			
D691934	21 52 07 8511	E		1996 1997	132.3 141.1	132.3 141.1	132.3	140.6	. 140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6		138.5
	es, fittings and siding			1996	135.9	137.5	137.6	136.5	136.8	136.4	136.4	135.9	137.6	Tuyaux, 137.4	raccords e 135.3	t pannea 135.3	ux e	en méta 136.6
D693088		64%	D	1997	135.4	135.5					<del></del>							
Kitchen ut	tensils			1996	131.7	131.7	131.7	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	Jstensile 137.9		2 cuisin 136.4
D693089	21 52 91 0002	81%	D	1997	138.3	138.3												
Wire fenci	ing, screening and ne	tting		1996	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	lõture en 148.4	treillis, toi 148.4	les et file 148.4		en met 148.4
D693091	21 52 91 0004	88%	D	1997	148.4	148.4												
Bolts, nut	s, screws, washers			1996	118.5	118.5	118.5	119.7	119.7	119.7	122.0	122.0	122.0	122.0	oulons, écr 122.0	ous, vis 122.0		ondelle 120.0
D693092	21 52 91 0005	100%	С	1997	122.0	122.0												
Heating e	quipment, warm air, e	excl. pipe:	S	1996	123.9	124.0	124 4	124.4	124.4	125.3	125.3	125.3	Matér 125.3	iel de cha 125.3	uffage à ai 125.3	r chaud, 125.3		l. tuyaı 124.
D693093	21 52 91 0006	100%	С	1997	125.3	125.3					720.0							
Fuel burn	ing equipment			1996	120.6	120.6	12/12	124.2	124.2	124.2	126.5	126.5	126.5	126.5	Ma <sup>-</sup> 126.5	tériel de 126.5		nbustic
D693094	21 52 91 0007	45%	D	1997	126.5	126.5	124.2	124.2	124.2	124.2	120.0	120.5	120.0	120.5	120.0			167.
Valves				1000	105.0	1057	405.6	105 5	105.0	126.0	120.0	197 5	197 /	137.3	137.2	137.4		Valve 136.0
D693095	21 52 91 0008	97%	С	1996 1997	135.6 138.1	135.7 138.2	135.6	135.5	135.6	136.9	136.9	137.5	137.4	137.3	137.2	137.4		130.0
Pipe fittin	gs, not iron and steel						.===				170.0	170.0			e tuyauteri			
D693096	21 52 91 0009	90%	В	1996 1997	170.4 179.8	175.2 179.8	1/5.6	175.6	1/5.6	175.6	179.8	179.8	179.8	179.8	179.7	177.9		177.
MACHINE	RY AND EQUIPMENT															HINES E		
D693413	22	83%	В	1996 1997	129.2 131.5	130.1 131.6	130.1	130.1	130.2	130.5	130.7	130.7	130.8	131.1	131 3	131.4		130.
Agricultu	ral machinery															Machine		
D691939	22 53	82%	D	1996 1997	127.0 130.7	127.0 130.7	127.7	127.7	127.7	128.4	129.2	129.3	129.5	129.8	130.3	130.7		128.
	ricultural machinery														Autres	machine	s a	gricol
	22 53 02	78%	D	1996 1997	128.5 132.0	128.6 132.0	128.9	128.8	128.8	129.7	130.5	130.6	130.8	131.2	131.5	132.0		130.
	rs and weeders					.52.0									Cultiva	teurs et	dés	herheu
D691946		F	D	1996 1997	130.6 133.3	130.6 133.3	130.6	130.6	130.6	130.6	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	133.3		131.
	ndexes for the most		_				A							1	4		_	-4

TABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commodiand Commodity Aggregations (1986=100)	ty

	odity Aggrega	ation	ıs (198	6=100)				produits et agrégations de produits (1986=100)								
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
	combination drills	E B	1996 1997	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	Semoi 134.2	rs de grar 134.2	ndes cultu 137.5	ires, autri 134.
Haying machiner														6.0	achines (	de fenaisc
	53 02 5415	E B	1996 1997	118.0 123.6	118.0 123.6	118.6	118.6	118.6	123.1	123.1	123.1	123.6	123.6	123.6	123.6	121.
Swathers and win	ndrowers 53 02 5416	E B	1996 1997	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	And: 144.6	nineuses et 146.7	moisson 146.7	neuses-a 146.7	ndaineuse 144.
Other agricultura	and irrigation mate	erial ar		400 n	400.0	100.0	400.7	400.7	1000	100.0			tres mach.			
D691956 22 5	3 02 5428	Е	1996 1997	128.8 131.1	128.8 131.1	128.8	128.7	128.7	130.9	130.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.
Other industrial D691958 22 5	-	1% B	1996 1997	129.4 131.6	130.3 131.7	130.3	130.3	130.4	130.6	130.8	130.8	130.9	Au 131.2	tres mac 131.4	hines in 131.5	dustrielle 130.
Material handlin	g equipment													Matéri	el de ma	nutentio
D691964 22 5	64 02 79	9% C	1996 1997	124.7 127.9	124.7 127.9	125.7	125.7	125.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.9	126.
	onveying systems	E	1996 1997	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	Convoye 133.5	urs et ens 133.5	sembles of	convoyeu 133.
Hoisting machine		E B	1996	144.1 150.2	144.1	145.8	145.8	145.8	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	Machine 150.2	s de levag 147.
Industrial trucks,	tractors		1996	103.9	103.9	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	Ch 106.5	ariots et	tracteurs 106.5	industrie 106.
Miscellaneous m	aterial handling equ		e.s. 1996	110.4	110.4	111.3	111.3	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9 A	utre maté 111.9	iriel de m	anutentio
	4 02 5193 achinery and equip	E	1997	111.9	111.9	126.6	126.4	1007	400.0	120.7			et matérie			
D691979 22 5	4 04 89	9% D	1996 1997	136.5 136.6	136.9 136.7	136.6	136.4	136.7	136.6	136.7	137.0	136.8	136.8	136.4	137.0	136.
	ing machinery, n.e.s i4 04 5239	s. E D	1996 1997	140.9 139.8	141.6 140.2	140.8	140.5	141.1	141.0	141.1	141.5	141.2	Autres ma 140.4	achines à 139.5	travailler 140.8	les métau 140.9
	chinery and equipm	nent	1996 1997	131.1 131.8	131.2 131.8	131.2	131.2	131 2	131.2	131.7	131.7	131.7	Machines 131,7	et matéri 131.8	iel de co	nstructio 131.5
Earth moving and	d allied equipment	E C	1996	133.1 133.1	133.1 133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	Ma 133.1	itériel mo 133.1	bile de terri 133.1	assement 133.1	et matéri 133.1	el connex 133.
Earth moving equ	uipment attachment		1996 1997	135.8	136.3 138.5	136.5	136.5	136.5	136.5	138.5	138.5	Drganes : 138.5	auxil. de ma 138.5	tériel mol	oile de ter 138.5	rassemer 137.4
Concrete mixing	and construction ed	quipme	ent 1996	150.0	150.0	147.6	147.6	147.6	147.6	147.6		l de mala 147.6	ixage du bé 147.5	ton et équ	uip. de co 151.7	onstructio 148.7
	4 05 5227  irpose mach, and e	E	1997	151.7	151.7							Autres m	achines et	matériel	d'uean	commu
D692000 22 5		iquip. 5% В	1996 1997	137.9 139.3	137.9 139.5	138.1	138.4	138.4	138.6	138.6	138.8	138.9	138.9	139.0	139.3	138.6
Metal end produc	ots, n.e.s.		4000	405.0	405.0	405.5	404.7	4047	404.7	1017	1017	4047		Autres pro		
D692002 22 5	4 06 4699	E C	1996 1997	105.8 104.7	105.8 104.7	105.8	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.0
Ball bearings, rol	ler bearings 4 06 5042	E C	1996 1997	142.1 146.4	143.2 146.9	142.3	141.9	142.6	143.9	144.0	144.5	144.1	Rou 143.7	lements à	billes et 147.6	à rouleau 143.8
Hydraulic power	transmission equip.		1996	156.2 156.2	156.2 156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	M 156.2	atériel de 156.2	transmissi 156.2	ion de pu 156 2	issance h 156.2	ydrauliqu 156.2

TABLE - 2											
Industrial Product Price Indexes, by Commodity											
and Commodity Aggregations (1986=100)											

and Co	mmodity Aggre	egations (1986=100)								produits et agrégations de produits (1986=100)								
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell	
Mechanica	l power transmission e	quip.		1996	146.8	146.9	146.9	147.1	147.1	147.1	147.5	147.5		transmiss 147.5	ion de p	uissance 149.1	mécaniqu 147.	
D692006	22 54 06 5045	Е	С	1997	149.9	151.0	140.0	141.1	1-77.1	1-11.1	147.0				147.0	140.1	1-77.	
	furnaces, kilns and ove		0	1996	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	Fourneaux 147.1	, étuve: 147.1	s et fours 147.1	industrie 147.	
D692007	22 54 06 5050		С	1997	147.1	147.1										0		
Air compre D692008	22 54 06 5071	Е	В	1996 1997	123.1 124.6	123.1 124.6	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	124.6	124.6	124.6	124.6	sseurs d'a 123.0	
Fans and b	olowers, industrial																industrie	
D692011	22 54 06 5074	Е	С	1996 1997	135.9 136.8	135.9 136.8	136.1	136.6	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.0	
Power pun	nps			1000	444.0	444.0	140 5	140 5	140 5	140 5	140.0	4 40 0	440.0	140.0	1400		otopompe	
D692014	22 54 06 5081	Е	В	1996 1997	141.6 143.5	141.6 143.5	142.5	142.5	142.5	142.5	142.6	142.8	142.8	142.8	143.2	143.6	142.0	
Parts for p	umps																de pompe	
D692015	22 54 06 5082	Ε	С	1996 1997	133.7 139.8	133.7 142.5	137.4	137.4	137.4	137.9	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.7	137.	
Self-contai	ned water pumping sys	stems		1996	113.6	111.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.3	100.3	100.3	ystèmes au 100.3	tonome 100.3	s de pom 100.3	page d'ea	
D692016	22 54 06 5083	E	С	1997	99.3	101.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.5	100.5	100.5	100.5	100.3	100.3	102.	
Packaging	machinery			1996	124.7	124.9	124.6	124.5	124.7	124.7	124.7	124.9	124.8	124.7	Ma 124.5	chines à e 124.9	empaquete 124.1	
D692017	22 54 06 5091	Е	С	1997	124.6	124.8	124.0	124.5	124.1	124.1	124.7	124.3	124.0	124.7	124.5	124.5	124.	
Air purifica	ition and dust collection	n equi	p.	1996	130.4	130.4	130.4	137.1	139.2	139.2	139.2	139.2	Matériel 139.2	d'épuration 139.2	de l'air 139.2	et de dép 137.1	oussierag	
D692021	22 54 06 5095	E		1997	137.1	137.1	100.4	107.1	100.2	100.2	100.2		100.2	155.2	100.2	157.1	130.	
Machinery,	n.e.s., classified by fu	nction	1	1996	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	149.1	Aut 149.6	res machine 149.6	s class	ées selon 149.6	la fonctio	
D692023	22 54 06 5097	E	С	1997	149.6	149.6	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	143.1	145.0	143.0	143.0	145.0	140.1	
Air conditi	oning equipment			1996	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	121.6	121 6	121 6	121 6			imatisatio	
D692030	22 54 06 6532	Е	В	1997	131.6	131.6	131.0	131.0	131.0	131.0	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.0	
Display cas	ses, refrigerated			1996	110.4	110 4	. 110.4	110 /	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4			s réfrigéré	
D692031	22 54 06 6536	Е	В	1996	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	
Commercia	al refrigeration equipme	ent, n.	e.s.	1996	124.9	105.0	1240	1040	125.0	105.0	105.0	1057		tre matériel				
D692032	22 54 06 6537	Е	С	1996	125.1	125.2 125.2	124.9	124.8	125.0	125.0	125.0	125.7	125.5	125.3	125.0	125.4	125.	
Refrigerati	on condensers			1000	4000	100.0	1000	400.0	100.0	400.0	400.0	400.0	400.0				éfrigératio	
D692034	22 54 06 6542	Е	В	1996 1997	126.3 127.8	126.3 127.8	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	
Air cond. a	and refrig. equip., n.e.s			1000	100 5	1017	1017	404.7	101.7	404.7	101.7	4004		re matériel				
D692035	22 54 06 6543	Ε	В	1996 1997	122.5 122.1	121.7 122.1	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	121.9	
Parts, air o	conditioning and refriga	tion												de matériel	de clim	atisation (	et de réfriç	
D692036	22 54 06 6544	Е	С	1996 1997	136.5 136.5	136.5 136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.	
Fans, elect	ric portable and domes	tic												urs électriq		mestique	s, portati	
D692037	22 54 06 6920	E	С	1996 1997	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0	121.0	121.0	121.0	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	121.9	120.0	
Scales and	i balances															Bascules	et balance	
D692039	22 54 06 7066	Е	D	1996 1997	117.6 112.4	117.6 112.4	117.6	115.6	110.6	110.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	112.4	113.	
Other sper	cialized machinery and	l equi	pme		407.0	100								nines et ma				
D692042	22 54 07	79%	С	1996 1997	135.9 139.5	136.1 139.5	136.2	136.0	136.0	136.4	136.8	136.8	137.2	138.2	139.0	139.0	137.0	
Woodland	log handling and tree h	narv. e	quip		445.5									orestier de	manut.	et de réco	olte du boi	
D692043	22 54 07 5191			1996	149.3	149.3	149.3	149.3	149.3	151.1	151.1	151.1	151.2	151.2	151.2	151.2	150.4	

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

nounty Aggreg	ations	9 (1901	= 100)				Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni	
nd earth boring mach	ninery	1000	107.0	407.0	407.0	407.7	407.0	100.0							forer le so	
2 54 07 5211	E C	1997	137.0	137.2	137.8	137.7	137.9	138.6	138.6	138.7	139.7	139.5	139.3	139.6	138.5	
drilling machinery		1996	120.3	120.3	120.3	120.3	120.2	120.2	120.6	120 6	120.6					
54 07 5212	E C	1997	120.6	120.6	120.5	120.5	120.3	120.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.5	
ling machinery		1996	121.3	122 7	122 7	122 7	122 7	122 7	127.6	127.6	197 1				rforer le ro	
54 07 5213	E C	1997	127.1	127.1					127.0	127.0	127.1	127.1	121.1	127.1	124.5	
ing and ore dressing	mach.	1006	122.0	132.0	122.0	1227	122 7	122.0	126.2							
54 07 5214	ЕВ	1997	137.2	137.2	102.9	100.7	133.7	133.8	130.3	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	135.2	
ood working machine	ery	1006	1EC /	150 4	450.4	450.5	4505	4505	4505	4505						
54 07 5251	Е В	1997	162.1	162.1	156.4	100.0	158.5	158.5	158.5	158.5	160.8	160.7	162.1	162.1	159.3	
industries machiner	У	1000	400.5	4007	400.0	1000	1000									
54 07 5253	Е В	1996	171.0	160.7 171.0	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	171.0	171.0	171.0	163.2	
ons machinery												Ma	chines à <sub>l</sub>	oréparer l	es aliment	
54 07 5281	E B	1996 1997	147.9 143.3	147.9 143.3	147.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	143.3	143.3	143.3	143.3	144.3	
ery												Ma	chines à	travailler	le plastiqu	
	E D	1996 1997	130.5 130.9	130.5 130.9	130.5	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.8	
											Autres n	nachines et	matériel	industrie	le enériau	
<i>'</i>		1996	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.6	144.6	140.7	
											Matá	rial da trait	ament de	c aguy at	oauv ucán	
		1996	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	129.7	
			131.3	131.3								Matérial	d'antrotio		at aáranaf	
	·	1996	137.3	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	
		1997	137.4	137.4												
		1996	97.1	101.9	101.4	101.2	101.4	101.3	101.4	100.5	100.4	99.7	99.4	materiel 98.7	100.4	
	1% C	1997	98.2	98.4												
essors and blowers		1996	136.4	136.3	137.3	137.4	137.5	137.6	137.7	137.8	138.0	Pompes 138.0	138.2	sseurs et 138.7	t souffleur 137.6	
54 91 0002 8	8% C	1997	138.7	139.3												
al., elev. and hoist m	ach.	1996	137.0	137.0	137.7	137.7	137.7	139.4	139.4	139.4	Convoy. 139.4	, esc. mobi 139.4	les, ascer 139.4	n. et mach 139.5	n. de levag 138.6	
54 91 0003 9	5% D	1997	141.0	141.0												
s, tractors, trailers		1996	108.1	108 1	109.6	109.6	109.9	109.9	109.9	109 9					ues indust 109.6	
54 91 0004 4	2% D	1997	109.9	109.9	100.0		100.0								, , , , ,	
cified and special pu	rpose	1006	126.0	126.6	100 5	126 /	126.4	1267	127 1	127.0	127 /				pécialisée 137.2	
54 91 0005 8	0% C	1997	139.2	139.3	130.3	130.4	130.4	150.7	137.1	157.2	107.4	100.0	150.0	103.0	107.2	
g equipment		1000	400.0	407.0	407.0	107.0	107.0	4070	407.0	107.0	107.0	107.0				
54 91 0007 10	0% B	1996	128.1	128.1	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.9	127.5	127.5	127.5	121.9	127.9	
(S, OTHER TRANSPO	ORT EQU							4000	4040							
9	0% B	1996 1997	123.5 124.2	124.3 124.6	123.4	123.0	123.7	123.6	124.0	124.3	123.8	124.8	123.9	125.3	124.0	
;											165.5	1000				
55 9	9% B	1996 1997	128.0 130.0	129.1 130.6	128.0	127.5	128.4	128.3	128.5	129.3	128.7	130.8	129.6	131.4	129.0	
rucks and buses													obiles, c		et autobu: 129.0	
				129.1	128.0		128.4	128.2	128.5	129.3	128.7	130.9		131.5		
	nd earth boring mach 2 54 07 5211 drilling machinery 2 54 07 5212 ling machinery 2 54 07 5213 ing and ore dressing 3 54 07 5214 bod working machiner 5 4 07 5251 dindustries machiner 5 4 07 5253 bus machinery 5 4 07 5281 ery 5 4 07 5293 espec. ind. mach. and 5 4 07 5298 eage treatment equipr 5 4 07 7215 und aircraft maintena 5 4 07 7313 es and equipment 5 4 08 8 essors and blowers 5 4 91 0002 8 al., elev. and hoist m 5 4 91 0003 9 es, tractors, trailers 5 4 91 0004 4 ciffied and special pu 5 4 91 0005 8 eg equipment 5 4 91 0005 8 eg equipment 5 4 91 0007 10 cs, OTHER TRANSPO cs, OTH	nd earth boring machinery 254 07 5211 E C drilling machinery 254 07 5212 E C ling machinery 254 07 5213 E C ling and ore dressing mach. 254 07 5214 E B 255 07 5251 E B 256 07 5251 E B 257 07 5251 E B 258 07 5251 E B 259 07 5251 E B 250 07 5251 E B 250 07 5251 E B 251 07 5251 E B 252 07 5251 E B 253 07 5251 E B 254 07 5251 E B 255 07 5251 E B 257 07 5251 E B 258 07 5251 E B 259 07 5251 E B 250 07 5251 E B 250 07 5251 E B 251 07 5251 E B 251 07 5251 E B 252 07 5251 E B 253 07 5251 E B 254 07 5251 E B 255 07 5251 E B 257 07 5251 E B 258 07 5251 E B 259 07 5251 E B 250 07 5251 E B 251 07 5251 E B 252 07 5251 E B 253 07 5251 E B 254 07 5251 E B 255 07 5251 E B 257 07	Indice arth boring machinery and earth boring machinery arthogology of the property of the pro	Section   Sect	Jan. Feb.  Jan. Jan. Feb.  Jan. Jan. Jan.  Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.  Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.  Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.  Jan. Jan. Jan. Jan.  Jan. Jan. Jan. J	Jan. Feb. March Jan. Fev. Mars  and earth boring machinery 1996 137.0 137.2 137.8  1996 120.3 120.3 120.3  1996 120.3 120.3 120.3  1996 120.3 120.6 120.6  1997 127.1 127.1  1996 132.9 132.9 132.9  1996 132.9 132.9 132.9  1996 132.9 132.9 132.9  1996 132.9 132.9 132.9  1996 132.9 132.9 132.9  1996 156.4 158.4 158.4  1996 160.5 160.7 160.6  1997 171.0 171.0  1996 160.5 160.7 160.6  1997 171.0 171.0  1996 132.9 132.9 132.9  1996 160.5 160.7 160.6  1997 171.0 171.0  1996 130.9 147.9 147.9  1996 147.9 147.9 147.9  1996 130.9 130.9 130.9  1996 130.5 130.5 130.5  1996 130.9 130.9 130.9  1996 130.9 130.9 13	Jan. Feb. March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   April   May   Mai   May   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug   Sept.   Oct.   Nov.	Jan   Feb   March   April   May   June   July   Aug   Sept   Oct   Nov.   Dec	

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

(1986=1	00)			produits et agrégations de produits (1986=100)								
		eb. March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	Jan. F	év. Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
1996 12	7.3 128	.5 127.4	126.8	127.8	127.6	127.8	128.5	127.9	130.2	128.9	130.9	utomobile 128.3
		.8										
			130.8	130.9	130.8	130.8	130.9	130.9	137.0	137.0	Autos, 137.0	domestiqu 132.4
			126.0	127.2	127.0	127.3	128.0	127.4	129.0	127.4	Autos, 129.8	exportatio 127.5
								Camions	châssis.	tracteurs i	routiers.	commercia
			130.6	131.6	131.4	131.7	132.7	132.2	134.1	132.9	134.7	132.2
1996 14	1 8 142	5 1422	142.8	143.0	143 N	143 1	143 7	143.6	146.8			domestiqu 143.8
			142.0	140.0	140.0	140.1	140.7	170.0	140.0	170.0	140.0	170.0
			148.5	149.6	149.5	150.0	150.9	150.7	150.1	Camions, 149.4	lourds, 150.4	domestiqu 149.7
												exportatio
			126.6	127.7	127.5	127.9	129.0	128.4	129.9	128.4	130.6	128.3
			126.4	126.5	126.4	126.3	126.8	Marc 126.7	ché canadi 131.5	en, voitur 131.1	es nord-a 131.1	méricaine 127.7
							Ma	rchá cana	idion enue	-compact	oc nord	máricaine
1996 10			114.9	115.1	114.8	114.7	114.7	114.7	119.1	115.9	115.9	114.1
1996 12			119.7	119.8	119.7	March 119.6	né canadio 119.8	en, compa 119.8	actes et int 125.3	ermédiair 125.1	es nord-a 125.1	méricaine 121.3
			145.5	145.6	145.5	145.6	M 147.1	arché car 146.7	nadien, gra 149.5	ndes taille 149.5	s, nord-a	méricaine 146.8
	3.0 140							March	ná canadier	familiale	s nord-s	máricaina
1996 14			146.9	147.5	147.6	147.0	147.3	147.1	151.5	151.5	151.5	148.1
			140.7	140.6	140.5	140.7	141.5	Mar 141.5	ché canadi 144.9	en, camio 144.6	ns, nord 144.7	américain 141.7
1996 13			134.3	134.1	134.0	134.2	134.6	Marché ca 134.5	nadien, cai 139.3	nions lége 139.0	ers, nord 139.0	américain 135.4
1996 15			155.6	155.6	155.6	155.7	Ma 158.4	rché cana 158.4	idien, cami 158.4	ons moye 158.3	ns, nord 158.4	américain 156.5
ks							٨	Marché ca	nadien.can	nions lour	ds. nord	américain
1996 15			158.0	158.4	158.4	158.5	160.1	160.0	159.8	159.6	160.0	158.6
1000			1000									
			133.8	134.0	134.0	134.5	135.3	135.2	135.8	135.5	136.4	134.6
1000	0.0 400		400.5	4000	100 -	40: -						ns mobile
			129.9	129.9	129.9	131.3	131.9	131.9	131.9	131.9	133.7	131.0
			127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	128.0	Autres 128.0	véhicule 128.0	s à moteu 127.2
1996 12		.2 122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	121.7	Remorq 122.0		erciales 122.5	et vehic 122.5	les n.d.a 122.1
	1996 12 1997 12 1998 13 1997 13 1996 13 1997 13 1996 14 1997 14 1996 14 1997 15 1996 12 1997 13 1996 12 1997 13 1998 12 1997 12 1998 14 1997 12 1998 14 1997 12 1998 14 1997 12 1998 13 1997 14 1997 15 1998 13 1997 15 1998 13 1997 15 1998 15 1997 15 1998 15 1999 15 1990 15 1900 15 190	Jan. Fr.  1996 127.3 128 1997 129.2 129 1996 131.0 131 1997 136.6 136 1996 126.7 128 1997 127.9 128 1996 130.9 132 1997 133.4 134 1996 141.8 142 1997 147.2 147 1996 128.7 129 1997 130.7 130 1996 126.5 127 1997 130.7 130 10ts 1996 126.5 127 1997 130.7 130 10ts 1996 148.8 121 1997 149.0 149 1997 144.7 144 1996 139.7 124.7 124 1996 139.7 149.0 149 1997 144.7 144 1996 139.7 149.0 149 1997 144.7 144 1996 139.7 149.0 149 1997 151.5 151 1996 139.7 140 1997 151.5 151 1996 139.7 140 1997 151.5 151 1996 139.7 140 1997 151.5 151 1996 139.7 140 1997 151.5 151 1996 139.7 140 1997 151.5 151 1996 139.7 140 1997 138.8 139 1998 156.5 156 1997 160.2 160 1997 136.5 136 1996 126.5 126 1997 136.5 126	Jan.         Feb.         March           Jan.         Fév.         Mars           1996         127.3         128.5         127.4           1997         129.2         129.8         127.4           1996         131.0         131.1         131.0           1997         136.6         136.8         126.7           1997         127.9         128.0         126.7           1997         127.9         128.6         126.7           1996         130.9         132.1         131.0           1997         133.4         134.0         142.2           1997         147.2         147.6         142.2           1997         147.2         147.6         142.2           1997         147.2         147.6         148.8           1997         128.7         129.5         127.3           1997         128.7         129.5         127.3           1996         126.5         127.0         126.3           1997         130.7         130.9         126.3           1997         130.7         130.9         120.0           1997         149.0         149.1         140.8	Jan.         Feb.         March April           Jan.         Fév.         Mars         Avril           1996         127.3         128.5         127.4         126.8           1997         129.2         129.8         127.4         126.8           1996         131.0         131.1         131.0         130.8           1996         126.7         128.0         126.7         126.0           1997         127.9         128.6         126.7         126.0           1996         130.9         132.1         131.0         130.6           1997         133.4         134.0         130.6         130.6           1996         141.8         142.5         142.2         142.8           1997         147.2         147.6         148.8         148.5           1997         128.7         129.5         127.3         126.6           1997         128.7         129.5         127.3         126.6           1996         126.5         127.0         126.3         126.4           1997         130.7         130.9         126.3         126.4           1996         108.2         110.5         110.8         114	Jan.         Feb.         March         April         May           1996         127.3         128.5         127.4         126.8         127.8           1996         131.0         131.1         131.0         130.8         130.9           1997         136.6         136.8         126.7         126.0         127.2           1996         130.9         132.1         131.0         130.6         131.6           1997         133.4         134.0         130.6         131.6           1996         141.8         142.5         142.2         142.8         143.0           1996         148.8         149.4         148.8         148.5         149.6           1997         147.2         147.6         148.8         148.5         149.6           1997         128.7         129.5         127.3         126.6         127.7           1997         128.7         129.5         127.3         126.6         127.7           1997         128.7         129.5         127.3         126.6         127.7           1997         128.7         129.5         127.3         126.6         127.7           1996         126.5 <td< td=""><td>  Jan.   Feb.   March   April   May   June    </td><td>  Jan.   Feb.   March   April   May   June   July    </td><td>  Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.    </td><td>  Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.    </td><td>  Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.    </td><td>  Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.    </td><td>  Jan</td></td<>	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Jan

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Industrial Product Pri and Commodity Aggr		, ,		louity								industr duits (	, ,		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Commercial trailers and semi-tr	ailers	1996	118.4	118.4	118.0	118.0	118.0	118.0	1100	117.4		morques el			commercia
D692119 23 55 03 5830	E C		118.1	118.1	110.0	110.0	110.0	110.0	118.0	117.4	117.4	117.4	118.1	118.1	117.9
Non-commercial trailers		1996	137.6	137.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.0	140.1	140.3	Remorque 140.3	s non co 140.3	mmerciale
D692122 23 55 03 5834	E B		140.3	140.3		100.1	100.1	100.1	100.1	133.0	140.1	140.5	140.5	140.3	138.8
Military motor vehicles and mot	torcycles	1996	122.3	122.9	122.4	122.4	122.9	122.8	123.0	123.7	123.4	Véhicu 123.6	les militai 123.0	res et mo	tocyclette
D693104 23 55 91 0001	X C		123.3	123.6	122.7	122.7	122.3	122.0	123.0	123.7	123.4	123.0	123.0	123.5	123.0
Other trailers and semi-trailers	commercial	l 1996	123.1	123.1	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.6	Autre 122.9	s remorqu 122.9	es et sem 123.5		
D693105 23 55 91 0002	100% C		123.5	123.5	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.9	122.9	123.5	123.5	123.0
Motor vehicles parts		1996	111.0	110 /	111.0	111.6	110.1	110.1	440.5	110.4	440.0				ıtamobile
D692124 23 56	98% C		111.9 111.2	112.4 111.4	111.9	111.6	112.1	112.1	112.5	112.4	112.2	111.7	111.1	112.0	112.0
Truck, bus bodies and equipme	ent	1000	404.0	404.0	101.0	1001	400.4	1001	400 7	100.7		eries et m			
D692125 23 56 01	100% C	1996 1997	131.6 130.2	131.6 130.2	131.8	130.1	130.1	130.1	129.7	129.7	130.1	130.1	130.2	130.2	130.4
Bus bodies															d'autobu:
D692126 23 56 01 5851	E C	1996 1997	139.5 131.8	139.5 131.8	139.5	133.2	133.2	133.2	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	134.1
Bodies for trucks													Carr	osseries	de camion
D692127 23 56 01 5852	E B	1996 1997	134.8 135.9	134.9 135.9	135.3	135.2	135.1	135.1	135.1	135.1	135.8	135.9	135.9	135.9	135.3
Motor vehicle engines, electric	equip. an	d parts									Moteurs,	mat. élei	t. et piè	ces pour	véh. auto
D692130 23 56 02	93% C	1996 1997	126.0 124.0	127.1 124.4	126.5	126.5	127.2	127.1	127.1	125.9	125.9	125.2	124.5	125.5	126.2
Motor vehicle engine parts											Pièc	es de mote	urs de vé	hicules a	utomobile
D692136 23 56 02 5866	100% D	1996 1997	111.2 110.4	111.4 110.7	111.0	111.0	111.3	111.2	111.2	111.5	111.4	111.2	111.0	111.3	111.2
Motor vehicle engine parts, inte											P	ièces de m	oteurs de	véh aut	o interne
D692137 23 56 02 5866 10	Е	1996 1997	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7	101.7	102.6	102.6	102.6	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	102.6
Motor vehicle engine parts, exte											Р	ièces de m	oteurs de	véh. auto	o externe
D692138 23 56 02 5866 20	E C	1996 1997	113.5 112.0	113.7 112.5	113.2	113.1	113.3	113.3	113.3	113.4	113.3	113.1	112.8	113.2	113.3
Oil, gas and air filters		1007	11210	172.0								F	iltres à air	à esseni	e et à huile
D692139 23 56 02 5867	E B	1996 1997	118.6 121.9	118.6 122.4	119.8	120.9	120.9	121.6	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.0
Electrical equipment for engines		1007		166.7							Autre m:	atériel élec	trique aux	riliaire no	ur moteur
D692143 23 56 02 6885	E	1996 1997	98.3 99.2	102.0 99.6	101.2	102.1	103.7	103.4	102.3	102.7	103.5	102.4	101.7	102.9	102.2
Other motor vehicles parts	L.	1331	33.2								Autro	s pièces	noue váh	iculae aı	itomohilei
	1000/ 0	1996	105.9	106.1	105.7	105.4	105.8	105.8	106.4	106.7	106.4	105.9	105.4	106.2	106.0
D692145 23 56 03	100% C	1997	105.6	105.9							Diàos	s d'auto.	n onnutni	have at a	n plantinu
Rubber and plastic auto. parts	4800/ D	1996	105.5	105.0	104.5	103.8	104.2	104.1	103.9	104.1	103.8	103.2	102.7	103.7	104.0
D692147 23 56 03 4859	100% D	1997	102.8	103.1								Dissettes			
Steering, suspension and front		1996	107.9	108.2	108.1	107.9	108.2	108.3	108.3	108.5	108.3	108.0	, suspens 107.6	108.2	sieux avan 108.1
D692152 23 56 03 5872	E A	1997	108.4	108.6											
Body stampings		1996	108.0	108.2	108.0	107.9	108.1	108.1	108.2	108.4	108.2	Pièce 108.2	s embout 107.9	108.3	carrosserie 108.1
D692153 23 56 03 5873	E	1997	108.0	108.1											
Wheels and brakes		1996	121.8	122.6	121.8	121.6	122.8	122.6	122.8	123.5	123.1	122.1	121.2	Rou 122.7	es et frein: 122.4
D692154 23 56 03 5874	Е В		121.7	122.2											
Radiators for motor vehicles		1996	97.6	97.7	97.6	97.6	97.7	99.3	102.5	102.5	102.5	Radiate 102.4	urs de vé 102.4	hicules a 102.5	utomobiles 100.2
D692155 23 56 03 5876	E C		102.5	102.5											

TABLE	- 2								TAB	LEAU -	2							
Industr	rial Product Price					nodity			India	es des	s prix c		oduits ir					
	7.199.0	9		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec	. Anni	ual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	avera Moyen annue	nne
Mufflers, r	resonators, exhaust			1000	1100	440.4	440.7	440.5	440.0	440.0	440.0	440.4	Silencieux,					
D692156	23 56 03 5877	Е	С	1996 1997	118.9 118.1	119.4 118.3	118.7	118.5	118.8	118.8	118.9	119.1	118.9	118.4	117.9	118.	5 11	5.7
Motor veh	icle parts, n.e.s.			1996	99.6	99.6	99.6	99.6	99.5	99.7	102.8	102.7	102.4	utres piè	èces de véh 102.3	nicules 102.		
D692158	23 56 03 5879 1	100%	D	1997	102.4	102.4												
	ical parts, n.e.s., domes			1996	108.3	108.2	108.2	108.0	107.8	108.1	112.3	112.2		pièces d 111.9	le véhicules 111.8	auto., 112.		
D692159	23 56 03 5879 10		В	1997	111.9	112.0			<u> </u>					.,				
Motor veh D692160	ical parts, n.e.s., export 23 56 03 5879 20	E		1996 1997	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8	94.8	94.8	95.0	97.5	97.5		97.1	le véhicule: 97.1	97.		6.0
Other tran	sport equipment														Autre mai			
D692161	23 57	53%	D	1996 1997	133.5 130.5	133.6 130.8	132.2	131.8	132.1	132.2	132.9	132.1	131.4	130.7	130.2	131.	13:	2.0
Railroad r	olling stock and parts														de chemi			
D692171	23 57 02	97%	D	1996 1997	121.8 121.5	121.7 121.5	121.7	121.6	121.6	121.7	121.7	121.6	121.6	121.4	121.4	121.	12	1.6
Locomotiv	es, cars and tenders, ra	ilway	serv										Locomotive					
D693111	23 57 91 0002	96%	D	1996 1997	117.5 116.8	117.2 116.8	117.2	117.1	117.1	117.2	117.1	117.1	117.1	116.8	116.8	116.	7 117	7.1
Pleasure a	nd sporting craft														ation de pl			
D693114	23 57 91 0005 1	100%	D	1996 1997	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.	3 14	1.6
ELECTRICA	AL AND COMMUNICATION	ON PR	RODL										REILS ÉLECT					
D693415	24	69%	С	1996 1997	118.9 120.3	118.9 120.6	118.8	118.7	120.6	120.6	119.9	120.2	120.0	119.9	119.7	120.	119	3.7
Appliance	s and receivers, house	hold													eils et réc			
D692192	24 58	84%	С	1996 1997	108.3 108.4	108.5 108.4	108.5	108.2	108.2	108.4	108.4	108.4	107.8	107.9	107.7	107.	108	3.2
Major hou	sehold types appliance	es		1000	444.70	444.0	1110								électro-r			
D692193	24 58 01	82%	С	1996 1997	114.7 115.9	114.8 115.9	114.8	114.5	114.5	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.	3 114	4.7
Refrigerate	ors and freezers			1000	1100	4400	440.0								Réfrigérate			
D692194	24 58 01 6534	Е	В	1996 1997	118.9 120.0	118.9 120.0	118.9	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.	2 119	3.1
Domestic	cooking stoves and rang	ges		4000	447.0		447.6	447.0	447.0				Fourneaux					
D692195	24 58 01 6611	E	В	1996 1997	117.0 117.3	117.0 117.3	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.	) 117	7.0
Power law	n movers, garden tillers	3		1000	110.0	440.4	110.1	440.4	440.0	445.0	445.0	445.5			azon et cul			
D692203	24 58 01 9413	E	С	1996 1997	112.8 118.3	113.4 118.3	113.4	113.4	113.6	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.	2 114	1.4
Small ele	ctrical appliances			1000	447.5	447.5	440.5	442.0	447.6	447.0	440.	400	442.		Petits app			
D692205	24 58 02	84%	D	1996 1997	117.5 118.2	117.5 118.2	118.2	118.0	117.9	117.9	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.	118	5.0

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. -- Voir note(s) à la fin du tableau.

87.7 87.2 87.5 87.5

108.7 107.6

122.2 122.2 121.2 121.2

116.8 116.8 116.8 116.8

107.6 107.6

1996

1996

1996

1996

E D 1997

E C 1997

91% D 1997

129.7

119.3

122.4

115.8

108.7

108.1

129.7

119.3

122.4

115.8

108.7

108.1

88.2

85.2

Air heaters, electric, fixed permanent

D692208 24 58 02 6517 Water heaters, electric

D692209 24 58 02 6520

Small appliances for cooking

D692210 24 58 02 6613

D692213 24 58 02 6914

D692217 24 58 03

Vacuum cleaners, floor polishers, domestic

Sound components, radio and t.v. receiver

85.6

Réchauffeurs d'air élect, d'install, permanente

Petits appareils électriques pour la cuisson

Aspirateurs et cireuses domestiques

122.4 122.4 122.4 122.4 122.4 121.7

107.6 107.6 107.6 107.6 107.6 107.9

Composantes sonores, récepteur radio et de t.v.

85.0

116.8 116.8

85.2

Chauffe-eau électrique

116.8 116.8 116.6

85.5

129.7 129.7 129.7 129.7 129.7 129.7 129.7 129.7 129.7 129.7 129.7

116.8

87.6

122.4

116.8

107.6

87.5

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

	rial Product Pri ommodity Aggr					noaity								industri 2) oduits			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Other ele	ectrical products			1996	121.5	121.5	121.3	121.3	123.7	123.6	122.7	123.1	123.0		Autres p	roduits	électrique 122.
D692222	24 59	66%	С	1997	123.3	123.5					144.7	120.1	120.0	122.0	122.7	120.1	144.
<b>Commun</b> D692223	ication equipment 24 59 01	28%	D	1996 1997	106.5 112.9	107.0 113.1	106.6	106.5	113.2	113.4	111.4	112.8	113.5		Matériel 112.8	<b>de com</b> 113.3	municatio 110.
Radio co	mmunication equipmer		В	1996 1997	94.3 94.4	94.9 94.7	94.3	94.0	94.5	95.0	95.2	95.5	95.5	Ma 94.9	tériel de 94.2	radiocom 95.2	municatio 94.
				1007		54.7											
D692241	l electrical equipment 24 59 03	98%	С	1996 1997	142.9 141.9	142.9 142.9	142.7	143.3	142.6	142.0	141.3	141.3	141.5	141.1	141.0	141.3	industrio 142.
Power an	d distribution transform	mers										7	Transforn	nateurs d'al	imentatio	n et de	distributio
D692242	24 59 03 6861	Е	С	1996 1997	135.8 119.5	135.7 119.5	134.9	131.4	128.9	124.0	121.0	120.7	121.2		119.7	119.7	126.
Transform	ners and transf. equipn	nent, n.	e.s.	1000										sformateurs			
D692243	24 59 03 6862	Е	В	1996 1997	129.4 130.3	129.8 130.6	129.4	129.2	129.5	131.3	131.4	131.6	131.3	130.8	130.2	131.0	130.
Industrial	control equipment			1996	147.1	147.1	147.1	153.4	153.4	153.4	153.4	153.7	153.7	Mate 153.7	ériel indu 153.7	striel de 153.7	command
D692251	24 59 03 6875		Α	1997	157.0	157.0							100.7			100.7	102.
Electrical	quantity measuring ins	strumen	its	1996	145.4	145.5	145.5	147.5	147.8	147.9	148.0	148.0	148.0	Instrum 148.0	nents de 148.0	mesure, 149.6	d'électricit 147.
D692253			В	1997	149.6	149.6											
D692255	ninum wire and cable, i 24 59 04 4524	ncl. acs	sr	1996 1997	140.1 140.0	139.1 140.0	132.7	132.7	136.5	140.0	140.0	140.0	Fils et 140.0	t câbles d'al 140.0	uminium: 140.0	s dénudé 140.0	s, incl. car 138.
Telephone	wire and cable, insula	ated															jues, isolé
D692256	24 59 04 6811			1996 1997	144.5 127.0	142.0 127.1	140.7	140.8	140.6	142.4	139.6	135.4	124.9	124.6	124.5	125.5	135.
Building v	vires and cables			1996	137.5	136.1	105.4	105 4	101.4	121.0	101.0	121.0	121.0				nent, isolé
D692258	24 59 04 6813			1997	131.9	133.5	135.4	135.4	131.4	131.9	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	130.7	132.
Wire and	cable, insulated			1996	138.4	137.6	138.1	138.6	139.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	Autres 135.9	fils et câ 135.9	bles, isolé 136.
D692259	24 59 04 6814			1997	136.9	136.9	130.1	130.0	133.0	100.7	155.7	133.7	133.7	133.1	133.3	133.5	130.
Turbines, D692260	all types 24 59 05	76%	D	1996 1997	139.4 142.3	139.5 142.3	139.4	139.3	139.4	140.8	140.8	141.7	141.7	142.5	Tu 142.4	142.5	tout genr 140.1
	notors and engines													Moteurs éle	ctriques	et autre	s moteur
D692265	24 59 06	64%	D	1996 1997	138.4 139.0	138.4 139.4	138.3	138.3	138.3	138.2	138.5	139.0	139.0	139.1	139.0	139.1	138.6
Electric m	notors and generators																électrique
D692269	24 59 06 5032	Е	В	1996 1997	130.3 130.3	130.3 131.0	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.0
All other	electrical products, n.	e.s.												Tout autre			
D692275	24 59 07	88%	С	1996 1997	115.6 118.8	115.9 118.9	116.7	116.6	117.5	117.9	118.1	118.2	118.4	118.3	118.4	118.4	117.
Pole line	hardware			1000	00.7		00.7	00.0	00.0	404.0	404.0	404.0	404.0				ur poteau
D692279	24 59 07 6821	Е	В	1996 1997	99.7 101.6	99.7 101.6	99.7	99.8	99.8	101.6	101.6	101.6	101.6	99.7	101.6	101.6	100.7
Electrical	conduit and tubing			1000	400.4	400.0	400.0	400.0	07.0	04.0	07.0	07.0		nalisations			
D692280	24 59 07 6822	Ε		1996 1997	102.4 97.3	100.2 99.1	100.2	100.2	97.3	94.2	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	98.2
Conduit fi	ttings, n.e.s.				440.0	440.0	444.0	444.0	444.0	444.0	4.45.5	4.45.5		Autre matér			
D692281	24 59 07 6829	Е		1996 1997	140.3 148.1	140.3 148.1	144.3	144.3	144.3	144.3	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	144.2
Wet cell s	torage batteries			1996	118.1	118.1	118.1	118.1	119.7	119.7	121.3	121.3	Ba 124.4	itteries d'ac 124.4	cumulate 124.4	urs à pile	es humide 121.0
D692282	24 59 07 6831	Е	С	1997	124.4	124.4	110.1	110.1	.,	1.5.1	12110			127.7	767.7	16-11	121.0

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Ag	gregati	ons	s (198	6=100)	,			prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelli
Fluorescent lighting fixtures			1006	110.4	112.4	110.4	110 /	122.2	122.3	122.2	122.3	Appare 122.3	ils d'éclaira 122.3			
D692286 24 59 07 6842	Е	С	1996 1997	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4	112.4	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	119.
Incandescent lighting fixture		_	1996	109.6	109.9	109.5	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	Appareils 108.9	d'éclairage 108.9	e électriq 108.9		andescend 109.
D692287 24 59 07 6843		С	1997	108.9	108.9											
Flood, search and spotlight f D692290 24 59 07 6846		С	1996 1997	130.4 132.1	130.6 132.1	130.6	130.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	Phares et : 132.1	132.1	ojecteurs 132.1	électrique 131.
Incandescent lamps, large si	zes												s à incande			
D692292 24 59 07 6849	Е	С	1996 1997	73.4 73.3	76.3 73.3	74.2	76.4	77.7	80.7	81.8	80.2	74.4	72.4	73.5	71.9	76.
Distribution, lighting panelbo	ard												x de contró	ile de dis	stribut, et	d'éclairag
D692302 24 59 07 6870	Е		1996 1997	107.9 119.8	107.9 119.8	107.9	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	114.0
Wiring devices			1996	123.7	123.7	122.7	123.7	123.7	123.7	123.7	125.5	125.5	125.5	ispositif 125.5		e électriqu 124.
D692305 24 59 07 6876	Е		1997	125.5	125.5	120.7	123.7	123.7	123.7	123.7	120.0	120.0	120.0	123.3	120.0	124.
Radio, t.v. broadcasting and	trans. equi	pme		05.0	05.7	05.4	04.0	05.4	05.7	05.0	06.0		io et télévis			
D693116 24 59 91 0001	93%	С	1996 1997	95.2 95.1	95.7 95.4	95.1	94.9	95.4	95.7	95.9	96.2	96.1	95.4	94.8	95.8	95.
Engines, marine, electric turb	oines		1000	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400 5	440.0	140.0				électrique
D693119 24 59 91 0004	64%	D	1996 1997	138.9 140.4	138.9 140.7	138.8	138.8	138.8	139.2	139.5	140.2	140.2	140.4	140.4	140.5	139.0
Transformers and converters	, excl. telep	o. an											mateurs et			
D693120 24 59 91 0005	100%	С	1996 1997	131.1 122.3	131.3 122.3	130.7	128.7	127.4	125.0	123.3	123.1	123.1	122.1	121.8	122.5	125.8
Electric equipment, industria	1														électriqu	e industrie
D693121 24 59 91 0006	96%	С	1996 1997	148.1 153.0	148.1 154.5	148.1	150.6	150.4	151.1	151.2	151.3	151.5	151.5	151.5	151.7	150.4
Electric light bulbs and tubes													A	mpoules	et tubes	électrique
D693123 24 59 91 0008	100%	С	1996 1997	80.4 81.4	81.3 81.4	82.5	81.0	81.9	84.6	85.0	83.4	81.7	80.8	81.5	80.5	82.
Electric lighting fixtures													Ap	pareils d'	éclairage	électrique
D693125 24 59 91 0010	82%	D	1996 1997	112.6 115.4	112.9 115.4	113.4	112.3	114.6	115.2	114.8	114.9	115.3	115.3	115.4	115.3	114.
Switchgear and protective ed	uipment											Com	mutateur e	t autre m	natériel de	protectio
D693127 24 59 91 0012	100%	D	1996 1997	144.0 146.9	144.1 149.5	144.2	145.2	144.9	146.0	146.2	146.2	146.5	146.5	146.5	146.5	145.6
Power cables										<u> </u>					Câhles de	puissanc
D693482 24 59 91 0013			1996 1997	165.6 165.4	165.6 165.4	165.5	165.5	165.8	165.4	165.4	165.4	165.4	165.4	165.4	165.4	165.
All other wire and cable, insu	ılated		1996	130.9	130.0	130.5	131.2	132.7	127.6	127.5	127.5	107 5				bles, isolé
D693483 24 59 91 0014			1997	129.0	129.0	130.5	131,2	132.7	127.0	127.5	127.5	127.5	127.5	127.9	127.9	129.1
NON-METALLIC MINERAL PR	RODUCTS		1000	404.0	404.0	4040	1000	,					RODUITS M			
D693416 25	90%	В	1996 1997	124.0 124.9	124.2 124.7	124.2	123.0	123.8	124.0	124.0	124.0	123.9	124.0	123.8	123.7	123.9
Cement and concrete produ	cts												Pro			t du béto
D692308 25 60	94%	С	1996 1997	123.1 123.6	123.2 123.6	123.2	123.5	123.2	123.3	123.1	123.2	123.2	123.1	123.0	122.9	123.2
Cement products															Produits	du cimen
D692309 25 60 01	95%	В	1996 1997	121.1 123.5	121.3 123.5	121.3	121.7	121.7	121.8	121.7	121.5	121.8	121.6	121.6	121.6	121.6
Cement, portland															Cime	nt portlan
D692311 25 60 01 4762	Е	В	1996 1997	120.0 122.5	120.2 122.5	120.1	120.6	120.6	120.7	120.6	120.4	120.7	120.5	120.5	120.5	120.5
Cement, n.e.s.															Autr	es ciment
D692312 25 60 01 4763	F	Α	1996 1997	131.0 132.5	131.0 132.5	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0		131.0
Note: Indexes for the mos						to revision	n. — Not	a: Lee	indices fi	nurant no	ur lee e	iv mais la	e plue vác	onte co	nt suiete	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggi					louity								ındustr duits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Concrete to	25 60 02	84%	0	1996 1997	125.8	126.0	126.0	126.8	127.0	127.0	126.8	127.3	127.3	127.3	Produits 127.3	de base 127.3	<b>de béto</b> 126.
				1337	127.3	127.4							B /				
D692315	25 60 02 4766		С	1996 1997	131.9 133.2	132.6 133.2	132.6	132.7	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	et parpair 133.1	igs de bêt 133.1	on, de co 133.1	nstructio 132.
Pipe and fi	ttings, concrete 25 60 02 4767	F	С	1996 1997	120.5 122.7	120.5 123.2	120.5	123.2	123.2	123.2	122.7	122.7	122.7	122.7	Tuyaux e 122.7	t raccord 122.7	s en béto 122.
	ncrete structural prod				166.7								Dradui	to do hóto	a muńfalasia		
D692318	25 60 02 4769		С	1996 1997	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	125.5	125.5	ts de béto 125.5	125.5	125.5	124.
Ready-mix	concrete			1000	100.4	100.1											on prépar
D692321	25 60 03 4765	100%	С	1996 1997	122.4 120.9	122.4 120.9	122.4	122.2	121.4	121.5	121.4	121.3	121.2	121.0	120.9	120.6	121.
Ready-mix	concrete, Atlantic			1996	107.1	107.1	107.1	106.1	106.1	106.1	106.7	106.7	106.7	1061		préparé,	
D692322	25 60 03 4765 10	Е	В	1997	107.6	107.6	707.1	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.7	106.1	107.3	107.3	106.
	concrete, Quebec			1996	129.7	128.3	128.8	128.4	127.3	127.0	126.4	126.1	125.5	125.4	Bét 125.4	on prépa 124.3	ré, Québe 126.
D692323	25 60 03 4765 20	E		1997	125.1	125.1						-					
Ready-mix D692324	concrete, Ontario 25 60 03 4765 30	E	С	1996 1997	130.0 127.7	131.0 127.7	130.3	130.1	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.3	Bét 127.9	on prépa 127.7	ré, Ontari 129.
				1337	127.7	121.1									D.44		of Duninia
D692325	concrete, Prairies 25 60 03 4765 40	Е	С	1996 1997	98.4 98.1	97.8 98.1	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	on prépai 97.8	e, Prairie 97.
Other non-	metallic mineral pro	ducts												produits			
D692328	25 61	87%	С	1996 1997	125.0 126.2	125.1 125.8	125.1	122.6	124.4	124.6	124.8	124.9	124.6	124.9	124.6	124.5	124.1
Clay produ	cts			1006	107 5	120 1	1202	127.0	1000	127.0	120 1	120.0	120.0	120.2	1000		ts d'argil
D692329	25 61 01	90%	В	1996 1997	137.5 138.7	139.1 138.7	138.3	137.9	136.3	137.9	138.1	139.0	138.2	139.3	138.0	138.4	138.
Building br	icks, blocks, clay			1006	122.0	126 5	125 1	1245	121 7	1245	125 1	126 7		blocs et t			
D692330	25 61 01 4721	E	В	1996 1997	133.9 136.2	136.5 136.2	135.1	134.5	131.7	134.5	135.1	136.7	135.2	137.3	134.9	135.6	135.1
Glass and	glass products			1996	122.8	122.4	122.4	118.1	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	122.2	Verre e	t produits	en verr
D692337	25 61 02	85%	С	1997	124.3	124.3											
Abrasive p	25 61 03	89%	n	1996 1997	124.0 126.6	124.5 126.8	125.0	123.4	126.8	126.3	126.3	126.4	126.3	125.9	125.5	Produits 126.1	abrasif 125.
Silicon car															Carbi	ıre de sili	cium, bru
D692350	25 61 03 4912	Е	D	1996 1997	136.4 139.0	137.9 139.9	136.4	135.6	136.9	136.6	137.0	137.8	137.1	135.4	133.8	136.2	136.4
Other non-	metallic mineral pro	ducts, r	1.e.s	1.										s prod. mi			
D692355	25 61 04	88%	С	1996 1997	124.9 125.6	125.4 124.5	125.5	124.3	124.5	124.9	125.2	125.2	124.7	124.5	124.1	123.6	124.7
Natural sto	ne basic products, st	tructural													rre de cor		
D692356	25 61 04 4711	Е		1996 1997	95.1 92.2	93.4 92.2	93.1	93.1	93.7	91.9	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.1
Natural sto	ne, basic or end prod	ducts, n.	e.s.	1022	407.7	407.0	407.0	107.1	107.1	107.4	107 4	107.6		res prod. o			
D692357	25 61 04 4719	Е	С	1996 1997	127.3 127.4	127.3 127.4	127.3	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4
Refractory	bricks and similar sh	apes		4000	400.0	1000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.9	100.0	Briques re			
D692358	25 61 04 4731	Е	В	1996 1997	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9	190.9	190.9	190.9	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.9
	inings and facings			1996	134.5	136.4	136.5	135.2	135.4	136.0	135.8	136.3	Garnitur 135.7	es de frein 135.5	s et d'emb 135.0	rayages e 134.5	en amiant 135.6
D692362	25 61 04 4751 lexes for the most i		D	1997	135.3	134.6											

TABL	E - 2						
Indus	trial	Produc	t Price	Indexes,	by	Commodi	ity
and C	omr	nodity.	Aggreg	ations (1	986:	=100)	

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Aggi	ice Ind regation	ons	s (1986	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de prod	luits	(1986 = 1)	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Averag Moyenn annuell
Gypsum w	all board, lath and ot	her prod	l.	1996	111.4	111.7	112.1	109.2	109.6	110.9	110.5	Pannea 111.6	ux muraux 110.4	lattes	de gypse e 108.9	t produit 107.7	s connexe
D692369	25 61 04 4792	Е	С	1997	109.5	108.0	112.1				,,,,,,	,,,,,				107.7	
Mineral wo	ool and related mater	ials		1996	115.6	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	Laine 120.5	minérale e 120.5	t produit	s connexe
D692370	25 61 04 4793	E	В	1997	120.5	120.5											
Thermal in	sulation, n.e.s.			1996	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	Autres 146.5	isolants	thermique
D692371	25 61 04 4794	Е	В	1997	146.5	146.5										110.0	
Lime				1996	113.3	109.2	109.2	108.9	108.9	108.9	113.0	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	Chau 109.
D692372	25 61 04 4795	Ε	С	1997	113.9	109.1	105.2	100.5	100.5	100.5	710.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	103.
Glass, plate	e, sheet wool			1996	123.3	122.4	122.4	114.1	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.1			ne de veri
D693129	25 61 91 0002	77%	D	1997	122.5	122.5	122.4	114.1	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	122.1	122.2	122.2	121.
Glass conta	ainers and products			4000	440.0	440.7	440.7	440.5	440.4	440.4	440.4	4404	440.4		ontenants		
D693130	25 61 91 0003	85%	С	1996 1997	119.6 121.9	119.7 121.9	119.7	118.5	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.4	119.5	119.5	119.
Asbestos p	products																d'amian
D693132	25 61 91 0005	69%	D	1996 1997	133.4 134.7	134.9 134.3	135.0	134.3	134.4	134.8	134.6	134.9	134.6	134.4	134.1	133.7	134.
PETROLEU	M AND COAL PRODU	JCTS											PR	ODUITS	S DU PÉTRO	LE ET DU	CHARBO
D693417	26	98%	Α	1996 1997	98.4 120.7	98.6 119.0	102.0	106.3	108.0	103.0	101.4	103.6	108.8	113.7	116.1	119.9	106.
Gasoline a	nd fuel oil															Essence	et mazo
D692374	26 62	100%	Α	1996 1997	93.9 111.1	93.9 109.2	98.1	103.9	106.2	100.4	97.6	99.7	103.8	108.5	110.0	110.8	102.
Motor gaso	oline															Essenc	e à motei
D692377	26 62 01 4312	100%	Α	1996 1997	83.6 98.4	82.8	89.4	96.1	101.2	94.9	91.0	92.4	94.7	96.8	97.8	97.7	93.
	, regular unleaded, A												Fee à mo	nteur ré	gulière sar	s nlomb	Atlantin
D692379	26 62 01 4312 12		Α	1996 1997	79.4 90.1	76.4	76.9	84.4	91.0	86.7	77.6	78.7	81.3	85.6	89.0	90.4	83.
	, premium unleaded,												Ecc 3	motou	r,super sar	e plomb	Atlantica
D692380	26 62 01 4312 13		Α	1996 1997	93.6 100.9	90.5	91.1	97.9	104.6	<b>9</b> 9.5	89.7	90.9	93.4	96.6	100.1	100.8	95.
	, regular unleaded, C			1001	100.5								Fan à		námuliàna .		
D692382	26 62 01 4312 22		В	1996 1997	83.6	81.9	86.5	93.3	103.0	91.7	79.5	86.9	88.3	96.1	, régulière : 98.0	98.4	90.
-				1997	99.0												
D692383	, premium unleaded,			1996	114.1	111.7	116.2	122.9	134.8	119.3	101.5	109.8	109.9	120.5	eur, super : 120.3	sans pion 120.1	10, Quebe 116.
	26 62 01 4312 23		В	1997	120.8												
	, regular unleaded, O			1996	89.8	89.9	99.6	106.7	110.8	101.2	101.2	101.0	Ess. à 103.8	moteur 105.5	, régulière : 108.9	sans plon 107.9	nb, Ontari 102.
D692385	26 62 01 4312 32		В	1997	108.4												
	, premium unleaded,	Ontario		1996	115.8	115.1	126.4	132.2	136.6	127.5	127.0	127.7		. à mot	eur, super : 135.3	sans plon 134.4	nb, Ontari 128.
D692386	26 62 01 4312 33	E	С	1997	134.3												
Motor gas.	, regular unleaded, P	rairies		1996	87.5	86.9	95.3	102.2	104.0	102.7	102.2	102.0		moteur 104.3	régulière s 104.2	sans plom	ib, Prairie 100.:
D692388	26 62 01 4312 42	E	A	1997	106.4												
Motor gas.	, premium unleaded,	Prairies		1996	101.5	100.9	108.3	115.2	119.5	116.7	116.4	116.4		. à mot	eur, super s 117.6	sans plon	nb, Prairie
D692389	26 62 01 4312 43	Е	Α	1997	121.1		100.0	110.2	113.5	110.7	310.4	110.4	110.2	117.5	117.0	113.3	1 (4.)
Motor gas.	, regular unleaded, B	.C.		1996	92.3	90.6	05.7	106.3	114.0	110.7	107.0	107.0			eur, régulièn		
D692391	26 62 01 4312 52	E	В	1997	103.6	90.6	95.7	106.3	114.2	112.7	107.6	107.2	109.2	108.5	102.7	100.1	103.
Motor gas.	, premium unleaded,	B.C.		1000	111.0	110.0	1101	400.4	4010	400.0	40	10.7.7			noteur, sup		
D692392	26 62 01 4312 53	-	В	1996 1997	111.6 123.6	110.9	116.1	126.1	134.9	133.2	126.8	126.5	129.4	128.1	121.5	119.0	123.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggi	regati		(198		,								duits (	1986≃10		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel			1996	104.9	105.8	107.5	112.2	111.7	106.2	104.6	107.4	113.5	121.2	lazouts et	autres 124.9	
D692393 26 62 02	100%	Α	1997	124.8		107.0	*****	,,,,,	100.2	104.0	107.4	113.5	121.2	123.1	124.5	111.
Aviation turbo fuel D692394 26 62 02 4321	100%	А	1996 1997	102.7 123.1	103.9	104.4	113.6	117.8	111.3	106.8	109.9	114.2	Combus 121.9	tible pour 122.7	turbines 121.0	d'aviatio
Fuel oils							-									Mazout
D692405 26 62 02 4322	100%	Α	1996 1997	105.3 125.1	106.0	108.0	112.0	110.7	105.5	104.3	107.0	113.4	121.1	123.2	125.5	111.8
Stove oil, Atlantic D692406 26 62 02 4322 11	E	А	1996 1997	96.6 112.2	95.9	99.1	100.9	98.5	98.6	99.8	101.7	103.3	111.4	Mazout pou 111.6	ır poêle, 112.6	Atlantiqu 102.
Diesel oil, Atlantic			1996	102.5	103.2	105.0	106.2	104.1	99.8	99.2	100 5	106.0	1147			Atlantiqu
D692407 26 62 02 4322 12	Е	В	1997	121.1		100.0	100.2	104.1	33.0	55.2	100.5	106.2	114.7	117.2	120.6	106.0
Light fuel oil, Atlantic D692408 26 62 02 4322 13	E	Α	1996 1997	111.4 131.2	111.2	113.4	113.1	112.6	107.1	104.8	109.3	119.1	125.9		ut léger, 130.4	Atlantiqu 115.
Heavy fuel oil, Atlantic														Mazou	t lourd,	Atlantiqu
D692409 26 62 02 4322 14	E	В	1996 1997	115.1 123.4	116.3	112.6	109.3	112.6	113.0	108.1	108.1	113.4	123.7	131.1	131.6	116.
Stove oil, Quebec			1996	102.2	103.2	107.6	114.0	106.7	99.2	102.1	109.9	122.4	130.5	Mazout p	our poé 126.3	èle, Québe 112.
D692410 26 62 02 4322 21	E	Α	1997	128.4			114.0		33.2	702.1	100.0	166.7		125.4	120.0	112.4
Diesel oil, Quebec			1996	105.2	117.4	106.1	111.4	105.5	99.0	98.7	103.8	111.3	120.8	Carbu	rant dies	sel, Québe 110.8
D692411 26 62 02 4322 22	E	A	1997	126.8												
Light fuel oil, Quebec			1996	115.2	114.8	117.2	121.3	115.3	107.5	109.3	113.9	123.5	135.3	Ma 138.9	azout lég 141.7	jer, Québe 121.2
D692412 26 62 02 4322 23	E	Α	1997	142.1												
Heavy fuel oil, Quebec			1996	114.4	112.1	120.1	121.4	121.8	118.8	110.9	114.4	115.8	123.9		zout lou 140.4	rd, Québe 120.9
D692413 26 62 02 4322 24	E	В	1997	137.3	++											
Stove oil, Ontario	_		1996	108.9	105.3	112.3	114.5	111.6	108.0	106.3	113.1	116.2	123.7	Mazout p	121.5	ele, Ontari 113.3
D692414 26 62 02 4322 31	E	В	1997	119.4												
Diesel oil, Ontario D692415 26 62 02 4322 32	E	٨	1996 1997	102.7 119.9	101.9	107.4	112.0	109.6	101.0	99.5	103.2	110.5	118.6	120.6	122.5	sel, Ontari 109.1
Light fuel oil, Ontario		A	1997	113.3									<del></del>	NA:	azout lóc	jer, Ontari
D692416 26 62 02 4322 33	E	Α	1996 1997	106.6 124.3	104.8	111.8	115.1	111.1	100.1	101.4	104.1	114.2	124.4	120.0	127.1	111.7
Heavy fuel oil, Ontario														Ma	zout lou	rd, Ontari
D692417 26 62 02 4322 34	Е	В	1996 1997	94.7 111.0	100.5	91.2	96.5	97.7	96.6	93.5	95.9	94.8	103.3	108.4	112.3	98.8
Stove oil, Prairies																le, Prairie
D692418 26 62 02 4322 41	Е	Α	1996 1997	114.5 136.3	114.2	116.4	121.0	126.4	114.8	94.5	101.8	110.2	126.2	135.1	137.4	117.7
Diesel oil, Prairies							400.0	404.0	00.0	07.0	00.5	404.0	400.0			el, Prairie
D692419 26 62 02 4322 42	Е	Α	1996 1997	94.8 114.7	94.7	96.5	100.3	101.3	99.6	97.8	99.5	104.6	109.3	112.5	113.2	102.0
Light fuel oil, Prairies			1000	404.0	400.0	400.4	4004	400.0	1007	1001	110.0	115.0	1144			er, Prairie
D692420 26 62 02 4322 43	Е	В	1996 1997	101.0 116.8	100.2	102.1	106.1	108.8	106.7	108.1	112.8	115.9	114.4	115.0	116.6	109.0
Stove oil, B.C.			1000	110.1	111.0	110.2	117.2	128.9	134.8	136.5	133.5	132.9	129.7	Mazou 132.7	t pour p 132.5	oêle, CB
D692422 26 62 02 4322 51	Е	В	1996 1997	113.1 138.6	111.9	110.3	117.2	120.3	104.0	100.0	100.0	102.3	123.1	102.1	102.0	120.2
Diesel oil, B.C.			1996	100.5	100.8	102.4	107.9	114.0	113.6	110.0	109.8	113.6	118.9		burant d 119.8	iesel, CE 111.(
D692423 26 62 02 4322 52 Note: Indexes for the most		A	1997	121.9			-				1.		1- 1			A -4. 1.1

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr	egatio	ons	s (1986	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Light fuel oil, B.C.			1006	116 /	116.1	115.1	122.9	127.9	117.8	118.1	120.0	127.0	132.1	135.1	Mazout 134.5	léger, CE
D692424 26 62 02 4322 53	E	В	1996 1997	116.4 136.5	110.1	115.1	122.9	127.9	117.0	110.1	120.0	127.0	132.1	133.1	134.5	123.1
Motor gasoline, regular, unleade	ed		4000	07.5	00.7	04.0	101.4	100 5	400 4	00.5	07.0	100 E	Essence à			
D693134 26 62 91 4312 02	100%	В	1996 1997	87.5 104.3	86.7	94.0	101.4	106.5	100.1	96.5	97.8	100.5	102.4	103.5	103.5	98.4
Motor gasoline, premium unlead	ded						105.5	400.7	400.5	440.0	440.0	404.4				sans plom
D693135 26 62 91 4312 03	100%	В	1996 1997	112.4 126.3	111.1	118.7	125.5	132.7	123.5	116.9	119.6	121.4	125.1	125.9	125.5	121.5
Aviation turbo fuel, A													Combustibl			
D693145 26 62 91 4321 01	100%	Α	1996 1997	97.4 115.6	97.3	96.7	105.8	111.2	100.5	94.4	99.8	105.0	115.7	115.6	112.8	104.4
Aviation turbo fuel, B													Combustibl			
D693146 26 62 91 4321 02	100%	В	1996 1997	117.7 144.4	122.8	126.4	135.6	136.7	142.0	142.0	138.6	140.4	139.4	142.9	144.1	135.7
Aviation turbo fuel, Ontario													ustible pou		s d'aviati	on, Ontari
D693149 26 62 91 4321 30	100%	В	1996 1997	97.1 115.0	97.3	98.7	109.0	112.1	101.3	96.5	99.3	103.3	114.4	116.9	113.1	104.9
Aviation turbo fuel, Prairies												Comb	ustible pour	r turbines	d'aviati	on, Prairie
D693150 26 62 91 4321 40	100%	В	1996 1997	105.4 125.4	106.8	105.6	114.6	117.3	117.8	109.4	112.4	118.0	123.4	127.1	126.0	115.3
Aviation turbo fuel, B.C.												Co	mbustible p	our turbi	nes d'avi	ation, CF
D693151 26 62 91 4321 50	100%	В	1996 1997	127.6 156.9	129.6	127.5	138.6	150.5	147.1	146.2	152.9	154.8	158.1	154.3	149.9	144.8
Fuel oils, stove oil															Mazout	pour poêl
D693136 26 62 91 4322 01	100%	Α	1996 1997	107.3 127.4	106.6	109.9	114.2	114.4	109.0	103.3	108.7	115.0	124.4	125.4	127.1	113.8
Diesel oil															Carbi	urant diese
	100%	Α	1996 1997	100.3 119.7	102.0	102.8	107.2	106.7	102.1	100.5	103.0	108.9	115.8	118.3	119.7	107.3
Light fuel oil															M	azout lége
	100%	Δ	1996 1997	110.6 131.7	109.7	113.5	116.7	113.6	105.2	106.0	109.7	119.0	128.2	128.3	132.3	116.1
Heavy fuel oil				101.7											M	azout lour
D693139 26 62 91 4322 04	100%	Δ	1996 1997	113.3 131.7	113.9	116.2	120.3	119.4	116.8	114.6	116.2	119.1	126.9	130.9	133.3	120.1
Other petroleum and coal prod			1337	101.7								Au	res produit	e du nát	role et s	iu charha
D692426 26 63	88%	В	1996 1997	112.9 151.6	114.0 150.7	114.7	114.1	113.8	111.4	113.7	116.4	125.0	130.2	135.9	149.5	121.0
Other refined petroleum produc				101.0	100.7								Autres	raduits	raffinés	du pétrol
D692427 26 63 01	90%	С	1996 1997	119.0 166.3	119.9	120.2	119.4	118.8	116.0	118.1	121.5	132.0	138.8	146.2	164.3	127.9
Benzene, toluene and xylene	3070		1331	100.5	**									Ponzòr	na taluàr	ne et xylèn
D692428 26 63 01 4113	100%	В	1996 1997	101.4 114.0	100.4	106.7	105.7	112.8	102.4	99.4	107.0	104.3	102.7	108.1	109.1	105.0
Benzene	100 /6		1997	114.0												D
		В	1996	92.4	94.8	109.9	97.6	98.0	98.9	98.0	104.5	111.9	106.1	105.3	107.5	Benzèn 102.1
		- 0	1997	109.7	**											95.1.3
Toluene D692430 26 63 01 4113 20	_	D	1996	78.4	75.7	76.5	80.1	89.0	77.4	73.9	81.8	82.1	82.4	82.1	87.5	Toluèn 80.6
	E	В	1997	89.5	**											N. 12
Xylene D692431 26 63 01 4113 30	-	D	1996	127.2	124.8	128.2	132.7	143.9	125.1	120.9	129.1	115.7	116.2	131.1	127.6	Xylèn 126.9
	Ė	8	1997	137.0												1 101
Lubricating oils and greases	1000		1996	110.0	109.8	107.1	108.9	107.2	107.9	110.8	110.4	108.4	Huild 109.1	es et grai 109.6	sses de l 107.8	ubrificatio 108.9
D692432 26 63 01 4331	100%	А	1997	112.3	•••											
Lubricating oils, automobile			1996	115.1	115.0	111.5	113.4	112.2	113.8	116.1	115.0	114.4	Huiles 114.9	de lubrifi 116.0	ication, a 115.2	utomobile 114.4
D692433 26 63 01 4331 10 Note: Indexes for the most		Α.	1997	119.7												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggi					libuity								industri duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Lubricatin	g oils, industrial			1996	98.0	97.5	96.5	98.3	95.2	93.7	98.1	99.4	94.0	Huiles 95.3	de lubr	ification, i	ndustrielle 95.
D692434	26 63 01 4331 20	E	A	1997	94.7								04.0	00.0	07.2	50.0	
Liquefied D692435	petroleum gases 26 63 01 4361	Е		1996 1997	119.3 223.8	121.6	118.9	112.5	111.0	108.4	112.3	117.7	144.1	159.5	Ga 178.1	z de pétro 223.8	ole liquéfié 135.
Naphtha D692441	26 63 01 4381	E		1996 1997	121.1 118.7	118.8	117.5	120.3	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	Napth 118.
Petroleum	and coal products,	n.e.s.										A	utres pro	duits du pé	trole et	du chart	on, n.d.a
D692446	26 63 02	80%	В	1996 1997	90.7 98.7	92.8	94.9	95.2	95.9	95.1	97.8	97.7	99.5	99.4	98.6	96.1	96.
Asphalt				1000													Asphalt
D692451	26 63 02 4385	100%	Α	1996 1997	73.9 87.1	75.4	82.0	79.9	83.7	82.0	87.4	86.7	88.9	88.9	88.0	82.3	83.
Asphalt, B	.C., solid			4000	05.5											Asphalte, C	
D692460	26 63 02 4385 51	Ε	Α	1996 1997	65.5 74.9	60.8	67.2	69.1	70.6	72.1	71.5	75.7	73.9	74.9	73.5	70.5	70.4
Asphalt, B	.C., liquid			1000	540	40.4	40.5	40.0	40.0	40.7						sphalte, C	
D692461	26 63 02 4385 52	Е	В	1996 1997	54.8 49.4	42.1	46.5	43.8	46.0	46.7	47.7	46.3	46.7	46.0	47.3	49.4	46.9
Asphalt m	ixtures and emulsions	S		4000	1100	440.7	4400	4400						s d'asphalt			
D692462	26 63 02 4386	Е	Α	1996 1997	110.0 109.7	112.7	110.2	110.9	107.8	108.7	108.8	108.4	110.0	109.4	109.4	109.4	109.6
Asphalt ar	nd coal oils			1000			25.0		0.1.7							s dérivés	
D693161	26 63 91 0001	100%	Α	1996 1997	90.8 97.3	92.9	95.0	94.3	94.7	94.2	97.0	96.5	98.3	98.0	97.6	94.7	95.0
Asphalt, s	olid			1000	05.0	211	00.7		0.1.0					d- 1			alte, solid
D693154	26 63 91 4385 01	100%	Α	1996 1997	85.2 98.4	94.1	90.7	89.8	94.6	94.2	95.2	93.2	96.2	99.1	97.0	87.3	93.1
Asphalt, li	quid			1000													ilte, liquid
D693155	26 63 91 4385 02	100%	В	1996 1997	66.2 79.3	62.5	75.9	73.1	76.1	73.6	82.0	82.3	83.9	81.8	81.9	78.8	76.5
Asphalt, C	luebec			1000													lte, Québe
D693157	26 63 91 4385 20	100%	В	1996 1997	106.6 106.2	109.7	108.1	109.4	107.5	102.4	107.7	107.0	111.6	114.5	112.3	104.1	108.4
Asphalt, O	Intario																lte, Ontari
D693158	26 63 91 4385 30	100%	Α	1996 1997	78.1 112.0	88.5	87.0	84.4	94.3	99.7	103.5	95.1	101.1	102.1	109.7	100.7	95.4
Asphalt, P	rairies																lte, Prairie
D693159	26 63 91 4385 40	100%	В	1996 1997	43.7 49.1	37.4	62.6	57.8	59.5	50.6	60.7	69.6	66.0	62.4	51.2	48.3	55.8
CHEMICAL	S AND CHEMICAL PI	RODUCT	S													RODUITS	
D693418	27	86%	В	1996 1997	132.6 134.6	132.9 134.9	132.6	133.3	133.4	133.7	134.0	134.7	138.7	134.7	133.4	133.6	134.0
Industrial	chemicals															imiques	
D692465	27 64	80%	С	1996 1997	134.9 137.8	135.4 138.1	134.6	135.6	136.2	136.8	137.5	139.0	147.0	138.6	135.8	135.9	137.3
Inorganic	industrial chemicals													duits chim.			
D692466	27 64 01	84%	D	1996 1997	131.7 127.8	132.5 127.6	132.3	132.5	132.0	131.5	130.6	129.6	128.5	128.4	128.2	127.8	130.5
Chlorine																-	Chlor
D692467	27 64 01 4001	Е	С	1996 1997	110.3 108.8	110.4 108.9	110.3	110.3	110.3	110.3	110.4	110.4	108.7	108.7	108.8	109.0	109.8
Oxygen																	Oxygèn
D692468	27 64 01 4002	Е		1996 1997	122.1 133.0	124.5 133.1	124.7	129.2	124.2	123.3	124.7	135.4	124.2	137.4	127.0	129.9	127.2
Nitrogen																	Azot
D692469	27 64 01 4003		С	1996 1997	129.5 145.1	133.5 146.8	133.7	133.4	135.1	137.1	138.3	139.1	139.8	140.4	140.5	140.9	136.8

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Co	mmodity Aggre	egati	ons	s (198	6=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	oduits (	1986=1	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Black, acet	ylene and carbon			1996	145.7	145.9	145.7	149.2	150.9	150.9	150.9	151.0	150.9	150.6	150.4		de carboi
D692470	27 64 01 4004	E	Α	1997	151.9	152.0	145.7	149.2	150.9	130.9	150.9	151.0	130.9	130.0	150.4	150.8	149.
Sulphuric a	acid			1000	4000				00.4	00.4	00.4	00.4					sulfuriqu
D692476	27 64 01 4015	Е		1996 1997	100.0 99.1	99.2 99.1	99.2	98.7	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.
Ammonia,	anhydrous and aqua					117.0		150.0	450.0	115.0							mmoniaqı
D692481	27 64 01 4028	Е	С	1996 1997	143.3 137.4	147.8 137.4	149.9	150.8	150.0	145.9	144.5	136.0	135.1	134.1	136.2	136.6	142.
Caustic soc	da (sodium hydroxide)	), dry												Hydroxyde			
D692482	27 64 01 4029	Е	Α	1996 1997	198.1 170.5	195.6 168.0	192.9	191.0	188.1	188.0	187.2	187.3	185.3	183.0	182.5	178.1	188.
Sodium chl	lorate															Chlorate	de sodiu
D692487	27 64 01 4046	Ε	D	1996 1997	120.0 120.3	120.0 120.3	120.0	120.0	120.0	120.0	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.
Ammonium	nitrate															Nitrate d'	ammoniu
D692493	27 64 01 4058	Е	С	1996 1997	152.2 142.9	153.1 142.9	152.5	152.2	153.2	152.9	144.9	141.4	141.4	142.0	142.3	142.8	147.
Ammonium	phosphates														Phos	phates d'	ammoniu
D692495	27 64 01 4062	Е	С	1996 1997	130.2 121.1	133.2 121.1	133.5	133.6	132.0	131.5	127.4	124.5	123.6	121.8	121.6	120.4	127.
Organic inc	dustrial chemicals		_										Pro	nd. chimic	nues indu	etriple (	rnaninus
D692509	27 64 02	63%	D	1996 1997	144.6 151.7	147.2 152.6	144.1	146.6	148.5	147.9	150.6	151.6	178.8	154.5	149.5	148.8	151.
Acetylene	27 01 02		_			102.0		-									Anábulás
D692510	27 64 02 4111	Е		1996 1997	132.7 143.3	132.4 142.4	132.4	132.0	133.1	133.7	134.5	135.0	135.2	136.1	136.1	136.5	Acétylèr 134.
Urea	27 04 02 4111			1331	170.0	194.9											14-1
D692555	27 64 02 4186	_	С	1996	156.7	157.4	158.4	158.5	159.4	157.7	145.8	138.7	138.4	134.8	136.5	138.3	Ure 148.
				1997	139.7	139.7											
Synthetic r		000/	0	1996	127.5	125.4	125.9	126.4	127.0	130.0	131.0	135.8	133.6	132.3	128.9	130.5	nthétique 129.
D692559	27 64 03	96%		1997	133.1	133.4											
	rmaldehyde resins			1996	173.1	173.1	173.1	174.7	174.7	174.7	181.0	181.0	181.0	Résines à 184.8	184.8	nhénol-foi 184.8	maldéhyd 178.
D692561	27 64 03 4224	E	В	1997	184.8	184.8											
Polyester ri				1996	161.5	161.6	161.5	161.4	161.4	161.5	161.5	161.5	161.5	161.4	161.3	Résines d 161.4	e polyeste 161.
D692563	27 64 03 4226	E	В	1997	161.5	161.8											
Polyethylen				1996	112.3	108.3	109.3	112.7	113.3	121.8	123.6	133.3	130.0	126.8	Rés 120.2	ines de p 121.7	olyéthylèr 119.
D692567		100%	C	1997	124.9	125.0											
	e resins, high density			1996	109.6	104.8	106.4	105.7	105.9	113.9	114.0	121.0	119.4	Résines 115.5	de polyét 109.6	hylène, fo 106.8	rte densii
D692568	27 64 03 4234 10	E	С	1997	110.7	110.7											
Polyethylen	e resins, low density			1996	114.5	111.2	111.7	118.5	119.4	128.4	131.6	143.6	138.9	Résines 136.2	de polyéth	nylène, fai 134.2	ble densit
D692569	27 64 03 4234 20	E	С	1997	136.8	136.9								, , , ,	120.0	104.2	120.
Polystyrene	resins			1996	156.5	155.2	155.2	139.0	141.2	147.2	143.4	144.5	144.2	142.0	Ré 140.7	sines de 1 140.3	oolystyrèn 145.8
D692571	27 64 03 4236	E	В	1997	140.2	140.2		,,,,,,	,,,,,	1.71.46	140.4	177.0	177.5	142.0	140.7	140.5	140.0
Synthetic re	esins, n.e.s.			1996	149.8	155.9	153.6	154.1	150.0	146.8	152.6	161 2	152.2	155.6			nthétique
D692578	27 64 03 4245	Е	D	1997	150.8	150.8	100.0	104.1	130.0	140.0	152.6	161.2	152.2	155.6	148.3	155.2	152.9
Other indus	strial chemicals			1996	139.5	140.3	142.0	1/12 5	141.0	1/1.0	120.0	125.0		Autres pro			
D692579	27 64 04	84%	D	1997	139.5	138.9	142.0	142.5	141.6	141.6	136.2	135.8	137.1	137.5	137.6	137.6	139.1
Pigments, o	colour lakes and toner	S		1000	120.0	1000	100.0	400.0	402.2	405.5				igments, l			
D692587	27 64 04 4262	E	В	1996 1997	130.6 134.9	130.6 134.9	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	130.6	134.9	134.9	134.9	134.9	132.2

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity A					noaity									iels, pa 1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Rubber and plastics compo			1996	140.0	140.0	140.8	138.9	140.9	140.9	140.0	140.9	Subst 141.4	tances inc	orporées a 141.3	u caout. 141.8	et au plas
D692590 27 64 04 4282	2 E	С	1997	141.6	141.6											
Fertilizer chemicals D693166 27 64 91 0001	I 96%	С	1996 1997	144.3 133.2	146.2 133.2	147.3	147.8	147.0	146.2	136.7	132.7	132.1	130.5	131.1	Engrais 131.5	chimique 139.
Metallic oxides															Oxydes	métallique
D693163 27 64 91 0002	2 80%	D	1996 1997	135.1 135.3	135.3 137.6	134.7	135.7	135.4	134.9	135.4	135.5	134.8	135.0	135.9	136.2	135.
Olefins			1996	170.0	1701	1044	100.0	470.0	470.0	404.0	404.5	000.0	407.0	404.0	1010	Oléfine
D693220 27 64 91 0003	66%	D	1997	170.2 190.6	176.1 194.2	164.4	166.9	172.8	170.8	181.9	184.5	262.9	197.3	184.8	184.2	184.
Thermoset resins			1996	446.0	147.0	1470	147.0	140.4	440.0	454.5	454.0	454.0	450.4			urcissable
D693222 27 64 91 0005	85%	С	1997	146.3 153.5	147.0 153.5	147.0	147.9	148.4	148.0	151.5	151.3	151.3	153.4	153.4	153.4	149.
Industrial alcohols			1006	100.0	444 7	110 5	110.0	110 5	445.7	440.7	400.7	404.0	400.4			e industri
D693223 27 64 91 0006	100%	D	1996 1997	109.9 126.8	111.7 126.8	113.5	113.8	113.5	115.7	118.7	122.7	121.8	120.4	123.0	126.1	117.
Mixed fertilizers			4000	400.7	407.0	400.5	1100	110.0								composé
D692594 27 65 00 4251	100%	С	1996 1997	136.7 137.2	137.9 137.7	139.5	140.6	140.8	140.8	140.9	140.5	140.3	139.5	139.0	137.4	139.
Mixed fertilizers, Atlantic			4000	141.0	444.0	450.0	150.0	450.0	450.0	450.0	455.0			Engrais co		
D692595 27 65 00 4251	10 E	В	1996 1997	141.2 153.6	144.0 153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	151.
Mixed fertilizers, Quebec																és, Québe
D692596 27 65 00 4251	20 E	С	1996 1997	142.1 142.2	142.7 142.2	144.9	144.9	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	144.8	142.2	144.
Mixed fertilizers, Ontario																és, Ontari
D692597 27 65 00 4251	30 E	С	1996 1997	128.0 127.8	129.7 129.5	129.7	132.1	132.0	132.0	132.0	130.9	130.4	129.5	129.5	127.9	130.
Mixed fertilizers, Western C	Canada													s composé		
D692598 27 65 00 4251	40 E	В	1996 1997	137.2 127.7	137.4 127.7	132.7	134.9	135.0	135.1	135.2	135.2	135.2	131.2	129.2	129.6	134.
Pharmaceuticals														rmaceutiqu		
D692601 27 66 00 8711	100%	В	1996 1997	137.3 137.1	137.3 1 <b>3</b> 7.2	137.4	137.6	137.5	137.5	137.7	137.6	137.7	138.0	137.8	137.8	137.
Pharmaceuticals, neoplasm	nic												·	Drogues p		
D692602 27 66 00 8711	110 E	В	1996 1997	149.1 145.1	149.4 145.1	149.6	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.4	149.5	149.4	149.
Pharmaceuticals, cns and s	sense organ	drug												sys. nerv.		
D692603 27 66 00 8711	20 E	С	1996 1997	129.7 130.7	129.9 131.3	130.0	129.9	130.0	130.0	129.8	130.1	129.9	130.8	130.8	130.8	130.
Pharmaceuticals, cardiovas	scular															-vasculair
D692604 27 66 00 8711	30 E	С	1996 1997	145.7 144.6	145.7 144.6	145.6	146.1	145.8	145.6	146.3	146.1	146.0	146.7	145.8	145.9	145.
Pharmaceuticals, digestive													Dro	gues pour	le systè	me digest
D692605 27 66 00 8711	140 E	В	1996 1997	132.5 132.3	132.5 132.5	132.5	132.4	132.4	132.4	132.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.
Pharmaceuticals, vitamins											-					Vitamine
D692606 27 66 00 8711	150 E	С	1996 1997	137.5 137.1	136.8 137.1	137.7	138.3	137.2	137.6	138.2	136.5	136.6	136.6	136.6	136.6	137.
Pharmaceuticals, antibiotic	s	_													An	tibiotique
		С	1996 1997	131.2 131.5	130.7 131.5	131.3	131.3	131.2	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.2	131.
Pharmaceuticals, other me																édicamen
D692608 27 66 00 8711		В	1996 1997	138.5 140.5	138.5 140.5	138.5	139.3	139.3	139.3	139.9	139.9	140.5	140.5	140.5	140.5	139.0
													Produits	pharmace	utiques v	étérinaire
		С	1996 1997	111.8 114.1	111.8 114.1	112.0	112.3	112.3	112.2	112.6	112.6	112.7	112.6	112.6	112.5	112.
D692601 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, neoplasm D692602 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, cns and s D692603 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, cardiovas D692604 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, digestive D692605 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, vitamins D692606 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, antibiotic D692607 27 66 00 8711 Pharmaceuticals, other metals	10	B drug C C C B C C	1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997	149.1 145.1 129.7 130.7 145.7 144.6 132.5 132.3 137.5 137.1 131.2 131.5 140.5	149.4 145.1 129.9 131.3 145.7 144.6 132.5 136.8 137.1 130.7 131.5 138.5 140.5	149.6 130.0 145.6 132.5 137.7 131.3	131.3	131.2	139.3	139.9	139.9	137.7 149.5 Drogues 129.9 146.0 132.5 136.6 131.3	138.0  149.4  s affectant 130.8  146.7  Drc 132.5  136.6  131.3  140.5  Produits 112.6	137.8  Drogues p 149.5  sys. nerv. 130.8  Drogue 145.8  drogues pour 132.5  136.6  131.3	137.8 our les n 149.4 cent. et 130.8 s., cardio 145.9 le systè 132.5 136.6 An 131.2 uutres m 140.5 utiques v 112.5	vét titi

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ons	s (198	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Other chemical products			1996	127.5	127.7	128.0	128.1	127.9	127.8	127.5	127.5	127.7	128.1	Autres   128.3	roduits 128.8	chimique 127.5
D692610 27 67	92%	С	1997	129.1	129.6	120.0	120.1	121.3	127.0	127.0	127.5	121.1	120.1	120.5	120.0	127.
Paint and varnish			1996	133.2	133.3	134.7	134.9	134.6	134.4	134.8	134.8	134.8	134.9	135.4	Peinture 135.4	s et verni
D692611 27 67 01	100%	С	1997	135.1	135.1	134.7	104.5	134.0	134.4	134.0	134.0	134.0	134.9	135.4	130.4	134.0
Paints and enamels			1000	1046	1040	420.0	100 4	120.0	405.7	400.0	100.0	100.0	400.0	4000		s et émau
D692612 27 67 01 4263	100%	С	1996 1997	134.6 136.1	134.8 136.1	136.3	136.4	136.0	135.7	136.3	136.3	136.3	136.2	136.2	136.3	136.0
House paints, alkyd			4000	400.0	400.0	405.0	405.0	405.0	400.0	405.0	105.0	105.0		s d'usage		
D692613 27 67 01 4263 10	Е	D	1996 1 <b>9</b> 97	133.0 134.1	133.0 134.1	135.0	135.0	135.0	133.8	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	134.6
House paints, latex														res d'usag		tique, late
D692614 27 67 01 4263 20	Е	D	1996 1997	123.9 125.6	124.4 125.6	125.0	125.0	123.5	123.6	125.0	125.0	125.0	125.0	125.1	125.6	124.7
Industrial paints										-				Peinture	s d'usag	e industrio
D692615 27 67 01 4263 30	Е	С	1996 1997	125.7 128.5	125.7 128.5	129.3	129.6	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	128.5	128.5	128.5	128.4
Other paints and enamels														Autres	peinture	s et émau
D692616 27 67 01 4263 40	Е	С	1996 1997	151.5 151.9	151.5 151.9	151.5	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.8
Varnish, shellac, lacquer and s	tain											Vern	is. gomm	es laquées	. laqués	et teinture
D692617 27 67 01 4264		С	1996 1997	121.6 121.6	122.3 121.6	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	123.3	123.3	123.3	123.5
Paint related products (excl. pu	ittv)											Produit	s connexe	es de peint	ure (sau	le mastic
D692618 27 67 01 4265	Ε		1996 1997	143.8 151.5	143.8 151.5	143.8	145.2	145.3	145.3	145.1	145.1	145.1	147.2	151.5	151.5	146.1
Soap and cleaning products													Sau	on et pro	duite da	nettovan
D692620 27 67 02	100%	R	1996 1997	119.0 118.5	119.1 118.5	119.1	117.6	118.0	118.0	119.0	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6
Soaps, all types	10070			110.0	110.0									Sav	one tout	no unriótó
D692622 27 67 02 8016	_	С	1996 1997	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5	131.5	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	es variété 133.4
Synthetic detergents		-	1557	134.3	134.3									D.(		
D692623 27 67 02 8017	c	С	1996 1997	115.2 114.3	115.2	115.2	114.1	114.1	114.1	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	nthétique, 114.5
			1997	114.3	114.3											
Other washing and cleaning co D692624 27 67 02 8018			1996	114.6	114.9	114.9	111.3	111.3	111.3	114.3	114.3	Autres pi	114.3	blanchiss 114.3	114.3	nettoyag 113.7
		В	1997	113.9	113.9											
Bleaches, fabric softeners	-	_	1996	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	122.0	119.3	roduits de 119.3	blanchim 119.3	ent et ado 119.3	ucisseur 119.3	s de tissu 120.7
D692625 27 67 02 8020	t	В	1997	119.4	119.4											
Toilet preparations			1996	125.1	125.6	125.9	128.2	127.0	128.6	127.1	127.3	127.1	127.3	127.6	Articles 127.8	de toilett 127.1
D692626 27 67 03	100%	С	1997	128.9	131.8											
Perfumes, toilet water, cologne			1996	120.8	121.3	116.8	120.2	120.6	125.5	120.7	120.4	121.5	Parfu 122.3	ms, eau de 119.0	toilette	et cologn 120.7
D692627 27 67 03 8011	Ε	D	1997	124.9	125.4											
Beauty preparations			1996	133.4	134.1	134.7	137.5	136.5	137.8	136.5	136.9	136.5	136.9	138.0	Produits 138.2	de beaut
D692628 27 67 03 8012	E	С	1997	139.1	142.9											
Other toilet preparations			1996	103.5	103.4	106.2	106.2	103.4	103.4	103.5	103.5	103.4	102.3	Autre:	s articles	de toilett
D692629 27 67 03 8015	E	С	1997	101.6	103.1		, 00.2	100.4	100.7	100.0	100.0	103.4	102.3	102.0	102.7	103.7
Other chemical products, n.e.	S.		1996	129.1	129.3	129.1	129.1	128.9	128.2	127.4	107.4	100.0		produits		
D692630 27 67 04	82%	С	1997	130.6	130.7	123.1	123.1	120.5	120.2	127.4	127.4	128.0	128.7	129.0	130.1	128.7
Prepared explosives, blasting a	gents		1996	124.0	122.4	104.0	104.4	100.0	4010	40.40	40.5	40.0		préparés		
D692637 27 67 04 4212	Е	Α	1996	124.0 127.7	123.4 127.7	124.0	124.4	123.9	124.2	124.2	124.2	124.2	124.3	124.3	124.3	124.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr					,							oduits i de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annueli
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	_	n	1996	144.3	144.3	144.3	144.3	144.3	136.3	136.3	136.7	136.7	136.7	136.7	Adhési 136.7	fs et colle 139.
		В	1997	139.0	139.0		_									
Agricultural chemicals D692641 27 67 04 4258	E	С	1996 1997	133.1 137.2	134.3 137.2	134.3	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.6	135.9	Produits 136.5	chimique 137.2	s agricole 135.
Printing and writing inks												Er	cres d'in	primerie e	et encres	pour écri
D692643 27 67 04 4271	E	В	1996 1997	110.9 113.8	113.4 113.8	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.
Boiler chemicals, prepared			1006	140.4	440.4	440.4	440.5	1105	1105	440.5					Tartrifuge	
D692644 27 67 04 4272	Е		1996 1997	143.4 146.5	143.4 146.5	143.4	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	145.
Antifreeze preparations			1996	140.4	134.0	122.1	120.0	100 6	100.4	1001	1040	400.4	405.7	00.0		Antige
D692646 27 67 04 4274	E	С	1997	99.2	100.4	133.1	132.6	128.6	120.4	106.1	104.3	103.4	105.7	99.6	99.2	117.
Additives for petroleum product	s		1996	177.6	177.5	176.2	176.8	176.6	176.6	175.0	175 1	174.0		ditifs pour		
D692648 27 67 04 4276	Е	В	1997	177.0	177.0	170.2	170.0	170.0	170.0	175.3	175.1	174.9	177.8	177.0	177.0	176.
Chemical preparations, n.e.s.			1996	126.1	123.9	123.8	123.1	123.2	123.2	123.0	123.0	123.2	123.1	utres préj 123.0	parations 123.2	chimique
D692654 27 67 04 4289	Е	С	1997	123.1	123.1									120.0		
Dentifrices, oral preparations, al	l types		1996	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	Dentifrica 93.0	es et autr 93.0	es produit 93.0	s d'hygiè 93.0	ne bucca 93.
D692655 27 67 04 8013	E	D	1997	93.0	93.0											
Polishes, waxes, compounds			1996	112.7	114.3	114.3	114.3	116.1	116.1	119.5	119.5	119.5	Prép 119.5	arations of	le polissa 119.5	ge et cire
D692656 27 67 04 8019	E		1997	119.5	119.5											
MISCELLANEOUS MANUFACTU			CTS 1996	124.0	124.5	125.1	125.0	125.0	124.5	124.7	124.8	124.5	PRODUI 124.4	rs manuf 124.3	ACTURIEI 124.5	RS DIVER 124.0
D693419 28	43%	С	1997	124.3	124.5											
Scientific equipment			1996	131.4	131.9	133.7	133.4	133.8	133.4	134.1	134.1	132.8	132.5	Ma 132.0	tériel sc 132.4	ientifiqu 133.0
D692662 28 68	41%	D	1997	132.0	132.3											
Scientific instruments and equi	pment		1996	132.3	132.6	135.4	135.2	135.7	135.7	136.9	137.0	Maté 134.6	riel et i 134.5	nstrumen 134.4	tation sc 134.6	ientifiqu 134.9
D692663 28 68 01	68%	D	1997	134.5	134.1											
Thermostats, excl. automotive D692666 28 68 01 7024	_	В	1996 1997	143.2 143.2	143.2 143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	Ther 143.2	mostats (s 143.2	auf d'aut 143.2	omobiles 143.2
Measuring and me. controlling i			1001	170.2	140.2						Δ	utres instri	ı da mas	ura at ma	curoure_e	ontrôleur
D692669 28 68 01 7027		C.	1996 1997	117.4 117.7	117.4 117.7	117.4	117.4	117.4	117.4	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.6
Controlling instruments															uments d	
D692671 28 68 01 7029	Е	С	1996 1997	143.0 143.4	144.8 143.7	144.3	144.0	144.4	144.4	144.5	144.8	144.5	143.9	143.3	144.2	144.2
Other instruments and related	product	S	1000	100.0	484.4	100.0	100.0	400.4	101 5	404.0	101.7	404.0	400.7		matérie	
D692679 28 68 02	19%	D	1996 1997	130.6 129.9	131.4 130.6	132.3	132.0	132.1	131.5	131.6	131.7	131.2	130.7	130.0	130.6	131.3
Watches, excl. stop watches			1000			00.0		00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0		(sauf de	
D692683 28 68 02 8211	Е	С	1996 1997	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2
Labratory and scientific apparate	12		1000	445.4	145.0	450.0	450 F	150.0	150.6	150.6	1507	159.7		scientifiq		
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1996 1997	145.1 152.5	145.6 151.4	153.6	153.5	153.6	153.6	153.6	153.7	152.7	152.5	152.4	152.6	151.9
Misc. measure and control instr	uments		1000	100.0	100.0	100.0	100.0	1045	12/5	126.5	125 F		instrum 123.1	ents de co 123.1	ntrôle et 1	de mesur 124.1
D693168 28 68 91 0002	85%	С	1996 1997	123.9 123.1	123.9 123.1	123.9	123.6	124.5	124.5	126.5	126.5	123.1	123.1	123.1	123.1	124.
Other manufactured products			1996	119.7	120.2	120.2	120.2	120.0	119.5	119.3	119.5	119.8	At 119.8	itres prod	uits man	ufacturé 119.8
D692698 28 69	43%	D	1997	119.8	120.2	120.2	12012									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regatii	ons	5 (1981	= 100)				prod	uits et	agrega	ations	de bro	uuits (	1900=1	00)	
N					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Jawellery :	and silverware												404.0	404.0			orfèvrerie
D692699	28 69 01	78%	D	1996 1997	105.1 99.8	105.2 100.4	105.0	104.2	102.6	101.8	101.6	101.7	101.6	101.2	101.0	101.0	102.7
Jewellery, p	precious metals																ux précieux
D692701	28 69 01 8111	E	С	1996 1997	104.8 99.0	104.9 99.6	104.6	103.8	102.0	101.1	100.9	101.0	100.9	100.5	100.3	100.3	102.1
Sporting go	oods and toys																rt et jouets
D692709	28 69 02	58%	D	1996 1997	123.1 125.5	125.5 126.0	125.5	125.5	125.5	125.6	125.6	125.5	126.2	126.0	126.0	125.9	125.5
Sporting ed	quipment																es de spor
D692712	28 69 02 8311	Е		1996 1997	131.8 137.2	136.3 138.1	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	137.6	137.2	137.2	137.2	136.3
All other m	nanufactured produc	ts, n.e.s	3.		-								Tous	autres pi	roduits ma	nufactu	rés, n.d.a.
D692721	28 69 04	34%	D	1996 1997	122.6 125.2	122.5 125.1	122.6	123.1	123.6	123.0	123.1	123.4	123.9	124.2	124.3	124.8	123.4
Fabrics, co.	ated or impreg. (exc	l. rubber	-coa	ted)										nprégnés (			de caout.)
D692724	28 69 04 3698	Ε	С	1996 1997	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	107.2	106.4	106.7	104.1
Pens and p	encils																et crayons
D692729	28 69 04 9011	Е	С	1996 1997	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
Misc. non-	manufacturing com	modities															ufacturiers
D693430	99 99			1996 1997	97.1 93.0	96.1 92.0	96.2	96.8	96.3	94.0	93.2	93.5	91.9	90.1	90.0	91.7	93.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

 The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE										LEAU	_						
		duct Price Groups (1			Indust	у					s prix de et grou						
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
ALL MAN	UFACTURI	NG INDUSTRI	ES	1000													CTURIÈRE
D694001			85%	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.4	129.2	129.9	129.4
ALL MAN	JFACTURI	NG INDUSTRI	ES EXCLUC								NUFACTUR						
D694193			85%	1996 1997	130.9 129.9	130.6 130.0	129.5	129.0	129.9	129.1	128.7	129.4	129.9	129.5	129.4	130.1	129.7
FOOD AND	D BEVERA	GE INDUSTRIE	S (MAJOR			100.0	400.0	407.0	400.5	1000							PES 10,11
D694165			95%	1996 1997	125.3 128.4	125.6 128.6	126.0	127.2	128.5	128.8	129.3	130.4	129.7	128.8	128.4	128.6	128.1
FOOD AND	BEVERA	GE INDUSTRIE	S EXCLUD	1996	123.9	BEVERAGI 124.3		105.0			S DES ALIN						
D694002			95%	1997	126.8	124.3	124.5	125.8	127.1	127.5	128.0	129.1	128.4	127.3	126.8	127.1	126.7
NON-FOOI	D INCLUD	ING ALCOHOL	IC BEVERA	1996	USTRIES 131.0	120.7	120.7	129.2	120.1		RIES NON						
D694003			85%	1997	130.1	130.7	129.7	129.2	130.1	129.3	129.0	129.6	130.1	129.7	129.6	130.3	129.9
BASIC IND	USTRIES	(MAJOR GRO	UPS 25,27	, <b>29,35</b> ) 1996	145.6	143.5	139.6	137.0	138.6	137.0	136.0	126.0					,27,29,35
D694004			85%	1997	134.0	134.3	139.0	137.0	130.0	137.0	130.0	136.9	136.3	133.9	134.2	134.2	137.7
NON-FOOI	DINDUST	RIES (EXCLUD	ING BASIC	1996	TRIES) 125.5	125.9	125.9	126.3	126.9	126.4	INDUSTRIE						
D694005			85%	1997	128.7	128.7	120.9	120.3	120.9	120.4	126.3	126.8	127.7	128.1	127.9	128.8	126.9
PRIMARY	METAL IN	DUSTRIES EX	CLUDING I	PRECIOL 1996	JS METAL 129.1	S 129.2	IN 128.7	DUSTRIES	DE PRI	EMIÈRE T 125.9	RANSFORI						
D694196			85%	1997	124.7	126.0	120.7	120.7	129.2	120.9	123.1	123.9	122.8	120.9	121.7	123.5	125.6
Food indu	stries			1996	124.8	125.2	125.5	126.7	128.2	128.6	129.0	130.3	129.5	128.4	Ind:	stries de	s aliment
D694006	10		95%	1997	127.8	128.1	120.0	120.7	120.2	120.0	129.0	130.3	129.5	120.4	127.0	120.1	127.7
Meat and i	meat prod	ucts industry	(except poi	ultry) 1996	112.6	113.4	113.7	115.2	118.4	119.2	121.1	Industr 125.3	ie de la vi 122.9	ande et de 121.3			f la volaille
D694008	10	1011	100%	1997	120.1	120.5	110.7	113.2	110.4	119.2	121.1	120.5	122.5	121.3	119.7	120.7	118.6
Poultry pr	oducts inc	lustry		1996	110.2	110.1	111.9	112.5	114.9	116.3	116.8	118.6	118.9	Indus 118.2	strie des p	roduits d	e la volaill 115.1
D694009	10	1012	100%	1997	116.0	115.5	111.5	112.5	114.5	110.3	110.0	110.0	110.5	110.2	117.1	110.1	113.1
Fish produ	ucts indus	try		1996	135.6	134.7	135.0	134.7	134.8	133.3	134.1	136.2	136.6	dustrie de	la transf	ormation 136.5	du poisso 135.2
D694010	10	102	90%	1997	136.2	136.3	155.0	134.7	134.0	100.0	104.1	100.2	130.0	155.0	155.0	130.5	100.2
Canned an	nd preserv	ed fruit and ve	getable inc	dustry 1996	118.8	118.8	118.8	118.9	119.5	119.8	120.2	120.2	119.8	Consei	rveries de 119.7	fruits et 119.7	de légume 119.5
D694166	10	1031	85%	1997	119.6	119.6	110.0		110.0	110.0	120.2	120.2	110.0	120.0	110.1	110.7	110.0
Frozen fru	it and veg	etable industry	/	1996	129.9	130.2	130.3	130.5	130.7	134.1	134.2	134.3	134.7	Industrie i 134.6	des fruits 135.2	et légume 135.8	es congelé 132.9
D694167	10	1032	80%	1997	135.8	135.8											
Dairy prod	duct indus	tries		1996	130.5	131.0	130.9	131.0	131.0	131.1	131.1	131.5	131.9	134.2	134.7	Industr 134.7	ies laitière 132.0
D694012	10	104	95%	1997	134.9	134.9											
Flour and	prepared	cereals industr	ries	1996	138.2	139.5	138.9	145.4	148.8	146.9	144.1	Industr 139.0	ries de la 1 134.3	arine et d 132.2	es céréale 131.1	s de table 131.6	e préparée 139.2
D694013	10	1051-1052	90%	1997	131.2	131.3											
Feed indus	stry			1996	135.9	136.8	137.7	144.0	147.8	149.4	150.3	148.5	147.7	Indust 139.8	rie des ali 136.7	ments po 136.5	ur animau 142.6
D694014	10	1053	90%	1997	135.3	135.3											
Vegetable	oil mills (	excluding corn	oil)	1996	130.6	129.0·	134.0	138.5	139.6	139.3	137.1	In 141.9	dustrie de 138.1	s huiles v 128.3		sauf I'hui 132.4	le de maïs 135.2
D694015	10	106	80%	1997	133.5	136.7											
Biscuit ind	dustry			1996	138.5	139.9	138.9	138.9	139.1	139.7	139.7	139.4	139.4	139.8	139.3	dustrie o	les biscuit 139.3
D694016	10	1071	90%	1997	139.3	138.9											
Bread and	other bak	ery products i	ndustry	1996	134.0	134.5	134.5	135.2	135.4	136.4	136.8	ustrie du 137.7	pain et a 138.1	utres prod 137.9	duits de bi 137.9	ulangeri 137.9	e-pâtisseri 136.4
				1997	137.9	137.9											

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Group			iiidusti	y				stries				ries (19			
	•		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Cane and beet sugar industry	100%	1996 1997	161.7 156.8	164.1 162.1	163.5	160.2	156.8	160.6	161.2	162.5	Ind 164.2	ustrie du s 155.8	ucre de c 154.7	anne et de 156.1	betterav 160.
Confectionery industries														tries des	
D694019 10 1082-	1083 80%	1996 1997	116.8 119.3	119.2 119.3	118.9	119.5	120.0	120.0	119.4	119.6	119.8	119.4	119.3	119.4	119.0
Other food products industri	es	1996	123.3	122.1	122.0	122.3	122.7	122.4	122.3	122.7	Ai 122.7	utres indus	tries de p	roduits al	imentaire 122.
D694175 10 109	80%	1997	122.1	122.2	122.0	122.3	122.7	122.4	122.0	122.1	122.7	122.0	122.0	122.0	144.
Tea and coffee industry		1996	108.8	102.8	102.7	102.9	103.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.8	Indust 102.8	rie du thé 102.8	et du caf
D694020 10 1091	80%	1997	102.8	102.8	102.7	102.9	103.0	102.7	102.7	102.7	102.7	102.0	102.0	102.0	103.
Miscellaneous food products	industries	1006	107.0	107 5	107.4	407.0	1000	107.0	107.0	128.4	Dive	rses indus			imentaire
D694021 10 1092-	1099 80%	1996 1997	127.3 127.6	127.5 127.6	127.4	127.8	128.0	127.9	127.8	120.4	120.3	120.2	128.2	128.2	127.3
Beverage industries		1996	128.8	128.7	129.7	130.5	130.6	130.6	130.9	131.0	131.0	131.6	Indu 132.0	stries des 132.1	boisson 130.6
D694007 11	95%	1997	132.2	132.3	129.7	130.3	130.0	130.0	130.3	131,0	131.0	131.0	132.0	132.1	130.0
Soft drink industry		1996	106.9	106.9	106.9	106.9	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	Ind: 107.1	ustrie des 107.1	boissons	gazeuse
D694022 11 1111	90%	1997	107.1	107.1	100.9	100.9	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1
Alcoholic beverages industri	es	1000	140.7	140.6	140.4	140.4	140.4	140.4	4.42.0	144.0	144.0			oissons a	
D694192 11 112-1	14 100%	1996 1 <b>9</b> 97	140.7 145.9	140.6 145.9	142.1	143.4	143.4	143.4	143.8	144.0	144.0	144.9	145.5	145.7	143.5
Distillery products industry		1000	407.0	400.0	400.0	140.0	440.0	440.0	440.5	140.0	440.0			oduits de	
D694023 11 112	95%	1996 1997	137.6 143.0	138.3 143.2	139.0	140.9	140.8	140.8	142.5	143.0	142.8	142.4	141.8	142.4	141.0
Brewery products industry		1000	444.0	4440	448.4	447.4	447.4	447.4	447.4	4474		140.0		Industrie	
D694024 11 113	100%	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.1	146.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	147.4
Wine industry															trie du vi
D694025 11 114	100%	1996 1997	116.5 118.1	116.5 118.1	116.6	116.6	116.6	116.7	116.9	116.9	117.4	117.5	117.5	117.7	117.0
Tobacco products industries		4000	470.0	470.0	470.0	470.0	470.0	470.0	170.0	404.4	404.4	101.1		Industrie:	
D694026 12	100%	1996 1997	172.8 183.8	173.0 183.8	173.0	176.3	176.3	176.3	176.3	181.1	181.1	181.1	181.4	183.7	177.7
Rubber products industries		1000	400.0	400.0	400.0							Industries			
D694027 15	85%	1996 1997	120.0 119.6	120.0 119.7	120.3	120.3	120.7	120.2	119.4	119.4	119.4	119.6	119.5	119.7	119.9
Tire and tube industry		1000	447.0	4477	4400	4400	440.0	447.0	440.5	440.5	440.5			us et chan	
D694029 15 151	90%	1996 1997	117.9 116.9	117.7 116.9	118.2	118.3	118.6	117.9	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	116.9	117.4
Miscellaneous rubber produ	cts industries	4000	4000	400.4	400.4	100.1	100.0					es industrie			
D694030 15 152-1	59 75%	1996 1997	123.3 123.8	123.4 123.9	123.4	123.4	123.8	123.7	123.8	123.8	123.8	123.8	123.6	123.9	123.6
Plastic products industries		1000	107.0									tries des p			
D694028 16	85%	1996 1997	127.3 127.9	126.9 127.8	126.6	126.8	127.1	126.4	126.9	127.3	127.6	127.8	127.5	127.9	127.
Foamed and expanded plasti	c products indu											matière pla			
D694031 16 161	95%	1996 1997	118.8 118.2	118.7 117.9	118.3	118.1	118.4	117.7	118.0	118.2	118.3	118.2	118.1	118.3	118.0
Plastic pipe and pipe fittings	industry											cords de tu			
D694032 16 162	95%	1996 1997	126.2 121.4	125.0 120.6	123.6	122.9	123.9	119.8	120.6	121.3	121.3	121.3	120.4	121.4	122.3
Plastic film and sheeting ind	ustry											pellicules et			e plastiqu
D694033 16 163	85%	1996 1997	131.0 131.6	131.1 131.7	130.4	130.5	130.7	130.8	131.2	131.5	132.2	132.1	131.9	132.2	131.3
Plastic bag industry												Industrie (			e plastiqu
D694034 16 1691	100%	1996 1997	129.9 132.3	128.5 132.3	128.2	129.3	129.8	129.7	129.7	129.6	131.0	132.1	131.8	132.4	130.2

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

### TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups									es prix de et grou						
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	e July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	_		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juir	n Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Other plastic products industr	ies, n.e.s.	1996	127.3	127.2	127.4	127.5	127.6	127.4	127.9			es de produ			
D694035 16 1699	75%	1997	128.9	128.8	121.4	121.0	127.0	127.4	121.9	128.4	128.4	128.6	128.4	128.6	127.
Leather and allied products i	ndustries	1996	139.8	139.9	140 1	140.4	140.4	140 5	140.0	444.0		istries du c			
D694036 17	90%	1997	143.5	143.5	140.1	140.4	140.4	140.5	140.8	141.2	142.5	143.6	143.4	143.4	141.
Leather tanneries		1996	1245	1045	1045	101.0	404.0	101.0	404.0	100 =					Tannerio
D694037 17 1711	90%	1997	134.5 137.0	134.5 137.1	134.5	131.9	131.9	131.9	131.9	133.5	136.0	138.0	137.2	137.1	134.4
Footwear industry		1000	444.5	444.4	4447	445.0	445.0							strie de la	
D694038 17 1712	95%	1996 1997	144.5 149.1	144.4 149.1	144.7	145.9	145.9	146.1	146.5	146.6	147.7	149.0	148.9	149.0	146.6
Miscellaneous leather industri	es											Diverses i	ndustries	s du cuir e	t connexe
D694039 17 1713-17	19 80%	1996 1997	126.8 127.8	127.0 127.8	127.0	126.7	126.7	126.7	126.7	126.9	128.3	127.7	127.7	127.7	127.2
Primary textiles industries												ies textiles	de prer	nière tran	sformatio
D694040 18	60%	1996 1997	120.6 120.4	121.0 120.4	120.9	120.6	120.7	120.8	121.3	121.1	121.0	120.6	120.7	120.5	120.8
Wool yarn and woven cloth inc	dustry										Indus	trie de la fil	ature et	du tissage	de la lair
D694043 18 1821	65%	1996 1997	142.2 146.9	142.5 146.9	142.7	142.7	142.7	142.7	145.7	145.9	146.1	146.3	146.8	146.9	144.4
Textile product industries												ini	lustries	des produ	its textile
D694045 19	60%	1996 1997	117.3 119.4	117.3 119.4	117.9	118.1	117.8	117.8	119.4	119.6	119.9	118.9	119.3	119.5	118.6
Carpet, mat and rug industry											Inc	dustrie des	tanis ca	rnettes et	moquette
D694048 19 192	90%	1996 1997	111.2 115.3	110.4 115.3	111.4	111.6	111.6	110.9	115.4	115.5	116.1	113.6	115.2	115.4	113.2
Clothing industries													Industr	ies de l'h	ahilleme
D694049 24	85%	1996 1997	119.4 122.5	119.9 122.5	119.9	120.6	120.6	121.2	121.3	121.6	121.9	122.3	122.4	122.2	121.1
Men's and boys' clothing indu			122.0	101.0						Indu	strips des	vêtements	nour ho	mmes et	narconno
D694050 24 243	95%	1996 1997	127.0 128.7	127.7 128.7	127.7	127.9	127.9	127.9	127.7	128.1	128.3	128.4	128.4	128.3	127.9
Women's clothing industries	3070		120.7	120.7								Industria	e doe vô	tements p	our dame
D694051 24 244	95%	1996 1997	117.3 119.1	117.5 119.2	117.6	117.8	117.9	117.9	117.8	118.2	118.5	119.4	119.5	119.1	118.2
	3370	1331	113.1	113.2	-							lne	untein de	o bao et e	hauaaatta
Hosiery industry D694054 24 2494	059/	1996	122.7	123.1	123.2	122.8	120.6	121.8	121.8	122.8	122.1	122.0	122.5	es bas et d 122.6	122.3
D694054 24 2494 	95%	1997	122.9	122.9							<u> </u>			Ind.,,,	d., b
	050/	1996	151.6	154.0	152.1	151.3	159.8	159.9	158.8	165.0	167.5	162.6	166.4	163.2	<b>es du boi</b> 159.4
	85%	1997	162.5	163.0							.::	-tit		4i	
Sawmills, planing mill and shir		1996	161.1	164.8	163.0	162.1	174.6	174.9	173.0	182.6	185.6	eliers de ra 178.5	184.9	179.6	173.7
D694056 25 251	85%	1997	178.6	179.7		-									
Shingle and shake industry		1996	191.0	190.0	195.0	198.1	211.8	213.3	213.7	214.1	214.1	ndustrie du 216.7	218.5	219.3	deau fend 208.0
D694168 25 2511	95%	1997	219.8	251.1											
Sawmills and planing mill prod	lucts industry	/ (except 1996	shingles : 160.3	and shakes) 164.1	162.1	Industrie 161.1			scieries et 171.9	d'ateliers 181.8	de rabot 184.9	age (excl. l 177.5	pardeaux 184.0	et bardea 178.6	ux fendus 172.8
D694169 25 2512	85%	1997	177.5	177.8											
Veneer and plywood industries		1996	146.7	147.5	148.2	147.7	150.5	151.3	154.9	157.9	159.2	ndustries d 159.7	es placa 163.7		treplaqué 154.4
D694057 25 252	90%	1997	164.0	158.4											
Prefabricated wooden building	s and kitchen	work ind	lustries 123.1	124.1	122.3	Indu 122.8		es bâtime 122.8	ents préfabr 123.0	iqués à c 123.0		de bois, ar 123.0	moires e 123.0		de cuisin 123.0
D694058 25 2541-25	42 90%	1997	124.6	124.6											
Prefabricated wooden building	s industry	1996	132.0	134.9	134.9	135.1	135.2	135.2	135.8	Industri 135.8	e des bât 135.8	iments prét 135.8	abriqués 135.8	à charpei	nte de boi 135.2
D694170 25 2541	95%	1997	137.1	137.1	104.0	100.1	100.2	100.2	,00.0	100.0		, 00.0		.00.7	.00.2

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100

and Industry Groups (19		0)									industr				
			Jan. Jan.	Feb. Fév.	March	April Avril	May	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne annuelle
Wooden kitchen cabinet and bathro	om vanit	y industry	/				Industrie	des armo	oires et pl	acards d	e cuisine et	des coiff	euses de	salle de b	
D694171 25 2542	85%	1996 1997	118.4 118.0	118.4 118.0	115.6	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.6
Miscellaneous millwork industries												Diver	ses indus	tries du b	ois travail
D694059 25 2543-2549	85%	1996 1997	135.1 131.9	135.3 131.9	131.2	130.2	130.6	130.6	130.7	131.0	131.1	131.4	131.4	131.4	131.7
Wooden door and window industry	1											Industrie	des porte	es et fenêt	tres en boi
D694172 25 2543	100%	1996 1997	134.7 132.9	134.8 132.9	134.2	132.0	132.1	132.1	132.1	132.1	132.2	132.1	132.2	132.2	132.7
Wooden box and coffin industry															es cercueil
D694060 25 256-258	80%	1996 1997	131.8 145.4	132.2 146.0	132.3	132.7	134.8	135.9	136.8	138.7	139.0	141.7	145.1	145.0	137.2
Wooden box and pallet industry															ites de boi
D694173 25 256	80%	1996 1997	129.5 145.8	129.7 146.5	129.8	130.4	132.9	134.3	135.3	137.6	138.1	141.3	145.4	145.3	135.8
Coffin and casket industry															ils et bière
D694174 25 258	100%	1996 1997	142.6 143.9	143.7 143.9	143.7	143.6	143.6	143.6	143.6	143.5	143.5	143.6	143.5	143.6	143.5
Particle and wafer board industries											Industries			particules	et copeau
D694061 25 2592-2593	100%	1996 1997	130.8 103.7	131.1 105.6	127.8	125.6	134.6	129.9	125.9	124.1	137.1	120.9	110.9	106.9	125.5
Furniture and fixture industries											ustries du 1	meuble e	t des arti	cles d'am	eubleme
D694063 26	90%	1996 1997	126.0 126.1	126.0 126.1	126.2	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1
Household furniture industries												Indu	stries des	meubles	de maiso
D694064 26 261	95%	1996 1997	127.8 127.9	127.8 128.0	128.2	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1
Office furniture industries											******	Indi	stries de	s meubles	s de burea
D694065 26 264	95%	1996 1997	128.4 128.8	128.4 128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.7
Other furniture and fixture industri	es									Autres	industries (	de meuble	es et d'arl	icles d'an	neublemer
D694066 26 269	85%	1996 1997	121.6 121.5	121.5 121.5	121.3	121.2	121.2	121.1	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.3
Paper and allied products industr	ies										ind	ustries di	papier e	et produit	s connexe
D694067 27	95%	1996 1997	166.2 130.3	158.3 129.8	148.9	142.0	141.1	139.5	139.7	138.0	135.8	133.5	131.6	131.9	142.2
Pulp and paper industries													ndustries	des pâtes	s et papier
D694176 27 271	100%	1996 1997	175.3 129.3	165.2 128.8	153.2	144.8	143.6	141.8	142.1	139.8	137.0	134.0	131.2	131.4	145.0
Pulp industry													Industr	ie des pât	tes à papie
D694068 27 2711	100%	1996 1997	195.9 130.1	166.6 129.4	138.5	122.8	123.1	124.7	132.3	133.6	133.8	133.9	130.7	131.6	139.0
Newsprint industry													Indust	trie du pa	pier journa
D694069 27 2712	100%	1996 1997	173.3 127.8	172.4 127.3	167.1	161.2	159.3	154.9	151.6	146.8	141.3	135.2	131.0	131.0	152.1
Miscellaneous paper industries													Diverses	industrie	s du papie
D694070 27 2713,14,19	95%	1996 1997	155.6 131.3	149.1 131.0	141.7	136.7	135.0	134.8	133.8	132.8	132.0	131.7	132.4		137.3
Asphalt roofing industry												Indus	trie du p	apier-toitu	ire asphalt
D694071 27 2721	95%	1996 1997	105.3 122.5	106.8 122.6	107.2	107.1	115.9	116.2	118.1	118.7	118.9	119.1		118.7	114.2
Paper box and bag industries										In	dustries de:	s hoîtes e	n carton (	et des sac	s en panie
D694072 27 273	95%	1996 1997	140.2 129.5	138.9 128.9	135.9	132.7	131.4	129.3	128.9	128.4	127.6	127.8	129.2	129.9	131.7
Folding carton and set-up box indu												Industri	e des hoît	es pliante	s et rigide
D694177 27 2731	95%	1996 1997	127.8 123.9	127.8 123.9	125.7	126.2	126.2	125.0	124.9	124.9	124.9	124.9	124.8	125.3	125.7
Corrugated box industry												Industr	ia das hai	itae an ca	rton ondul

TABLE - 3 **Industrial Product Price Indexes, by Industry** 

Indices des prix des produits industriels, par

and Indus	stry Groups (*	1986=10	0)					indu	stries	et grou	ipes d'i	ndusti	ries (19	86=10	0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Paper bag inc D694179 2	lustry 27 2733	100%	1996 1997	140.2 135.6	139.2 135.6	138.1	136.3	136.2	136.3	135.5	135.0	135.1	135.3	Industri 135.6	ie des sac 135.7	s en papie 136.
Other convert	ed paper products i	ndustries									Au	tres indus	stries des p	produits	en papier	transform
D694073 2	27 279	85%	1996 1997	143.4 140.3	142.0 140.2	142.4	140.7	140.0	140.2	139.8	140.0	140.3	139.7	140.0	140.4	140.
	lishing and allied i	ndustries 5%	1996 1997	174.4 166.6	173.5 166.7	171.1	169.2	170.0	169.3	167.8	167.7	Impi 168.0	rimerie, éc 167.7	lition et 167.1	industrie: 168.2	s connexe
· ·	printing industries		1996	180.0	178.7	175.8	173.4	174.4	173.4	172.0	171.8	172.1	ndustries d	e l'impr 171.2		mmercial
	28 281	25%	1997	170.2	170.4											
D694079 2	el industries	85%	1996 1997	127.7 122.9	128.0 124.2	127.3	127.3	127.8	124.4	121.8	122.7	121.5	e première 119.7	transfo 120.3	rmation of 121.9	les métau 124.2
Primary steel D694180 2	industries 29 291	90%	1996 1997	120.4 120.8	120.3 120.8	119.9	119.9	119.7	119.7	120.2	120.3	119.9	119.9	Indu 120.0	ustries sid 120.2	lérurgique 120.0
Ferro-alloy an	d steel foundry inde		1996 1997	123.1 125.6	124.6 125.7	124.1	123.1	122.3	124.5	124.2	124.3	Industrie 123.9	es des ferre 123.4	o-alliages 126.6	s et fonde 126.4	ries d'acie 124.2
Other primary	steel industries	90%	1996 1997	120.3 120.6	120.1	119.7	119.8	119.6	119.5	120.0	120.1	119.7	Au 119.7	tres indu	ustries sid	érurgique 119.8
Steel pipe and	d tube industry		1996	115.3	120.6	115.1	115.1	115.9	115.6	117.3	117.4	117.9	Industri 117.2	ie des tu 118.5	bes et tuy 118.1	aux d'acie
Iron foundries		100%	1997	118.6	118.7	126.2	126.7	127.0	127.8	128.1	128.3	128.5	128.1	127.7	Fondo 128.4	eries de fe
	29 294 netal smelting and r	80% refining indu	1997 ustries 1996	124.7	136.2	135.4	135.2	136.5	128.2	In 122.3	dustries d	e la fonte 121.8	et de l'affi 118.2	nage des 119.4	métaux i	non ferreu 127.9
D694181 2	295	80%	1997	124.4	127.2											
	smelting and refini	ng of non-fo 75%	errous m 1996 1997	132.8 122.3	138.0 123.7	137.1	135.9	137.9	127.9	Autres i 121.9	ndustries 124.1	de la font 121.8	e et de l'af 119.7	finage de 121.7	métaux i 121.4	non ferreu 128.4
	ling, casting and ex	truding indu 85%	ustry 1996 1997	122.4 114.3	121.7 115.5	118.9	118.7	118.8	118.1	Industrie 115.5	du lamin 116.2	age, du n 115.5	noulage et 111.7	de l'extru 110.3	usion de l 113.7	aluminiur 116.8
	g, casting and extru	ding industr	1996	179.6	171.5	170.9	170.4	173.0	168.2	Inc 152.4	dustrie du 150.8	laminage, 151.2	, du moula 149.9	ge et de 156.9	l'extrusion 158.5	1 du cuivr 162.8
	casting and extrudi	95% ng industry	1997	163.1	166.6	126.6	127.0	127.1	125.8	123.6	Autres indu 124.0	stries du 123.3	laminage, 120.5	du moul 119.9	age et de 121.7	l'extrusio
D694088 2	299	70%	1997	121.8	123.2											
Fabricated m D694089 3	etal products indus 80	tries (excl. 60%	mach. a 1996 1997	127.5 128.8	nort. equip 128.1 129.0	128.0		128.1				. <b>(sauf de</b> 128.7	128.7	et du m 128.7	atériel de 128.7	transport 128.3
Power boiler a	and heat exchanger	industry											res à press			
D694090 3	301	85%	1996 1997	147.4 152.0	147.4 152.0	147.4	147.4	147.4	147.4	147.5	151.0	151.1	152.0	152.0	152.0	149.2
Miscellaneous	fabricated structur	al metal pro			1000	126.3	106 6	126.4	128.1	128.1	lnc 128.6	lustries d 128.4	iverses d é 129.0	léments 129.0	charpente 129.0	s en méta 127.7
D694092 3	302 (excl. :	3023)55%	1996 1997	126.7 129.3	126.6 129.9	120.5	120.5	120.4	120.1	120.1	120.0	120.4	123.0	123.0	123.0	121.1
_	d metal buildings in	idustry (exc	ept porta 1996 1997	able) 126.9 129.5	126.9 129.5	126.8	127.3	127.3	127.3	Industrie 127.3	des bâtim 127.7	ients préf 127.6	abriqués e 127.6	n métal ( 127.6		sportables 127.3
Stamped, pres	ssed and coated me	tal product	industrie	es 118.9	119.4	119.1	118.9	In 118.8			ssage, du 118.5		e et du revi	tement (		s en méta 118.6

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

		Groups (19				. ,					et grou						
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Wire and	wire prod	ducts industries	85%	1996 1997	129.3 131.3	130.0 131.5	130.0	130.4	130.4	130.4	131.3	131.6	Indus 131.6	tries du fil 131.6	métalliq 131.6	ue et de s 131.5	es produit 130.8
		d cutlery industri									Industri	es des a	rticles de	quincailleri	e. d'outil	lage et de	coutelleri
D694096	30	306	60%	1996 1997	135.8 138.3	136.4 138.4	136.7	137.1	138.1	137.0	136.9	138.0	137.4	137.6	138.1	139.2	137.4
Heating ed	juipment 30	industry 307	55%	1996 1997	128.2 131.0	129.4 131.0	130.0	130.0	130.0	130.3	130.6	130.6	130.6	Indus 131.0	strie du r 131.0	natériel d 131.0	e chauffag 130.2
		ating industries												Autres in	dustries	de produ	its en mét
D694099	30	309	70%	1996 1997	138.3 142.1	139.8 142.2	139.6	140.0	140.2	140.5	141.7	142.1	142.2	142.1	142.0	141.8	140.9
Machiner	industr	ies (excl. electi	rical)		1000	100 5	1007	400.0	400.0	1011	404.0	4040		ries de la i			
D694100	31		70%	1996 1997	133.3 136.1	133.5 136.2	133./	133.8	133.9	134.4	134.6	134.8	134.9	135.3	135.5	135.8	134.5
		nd equipment in		1996	134.4	134.7	134.8	135.0	135.1	135.5	135.7	135.9	Autres 136.0	industries 136.4	de mach 136.6	inerie et 136.9	équipemer 135.6
D694194	31	319	70%	1997	137.2	137.3											
Constructi D694104	on and r	nining mach. an 3192	d material 80%	ls handlir 1996 1997	ng equip. 125.4 127.7	125.5 127.7	125.8	125.7	de la m 125.8	achinerie 126.6	de constru 126.8	oction et 126.9	d'extraction 126.9	n minière 126.8	et de l'ér 126.8	quip. de n 126.9	nanutentio 126.3
Miscellane	ous mad	chinery and equi	pment inc	dustry									Diverses	industries	de mach	inerie et	équipemer
D694105	31	3193-3199	70%	1996 1997	140.5 144.2	141.0 144.3	141.1	141.4	141.6	141.8	142.1	142.3	142.5	143.4	143.9	144.1	142.1
Compress	or, pump	, fan and turbin	e industri	es		-								sseurs, por			
D694103	31	3191-3194	70%	1996 1997	139.6 141.3	139.6 141.6	140.0	140.0	140.0	140.2	140.2	140.6	140.7	140.7	140.8	141.3	140.3
_		nent industry	050/	1996	127.3	127.3	127.9	127.9	127.9	128.6	129.4	129.4	129.6	Indust 130.0	trie des i 130.4	nstrumen 130.8	ts aratoire 128.9
D694101	31	311	65%	1997	130.8	130.8											
Commerci D694102	al refrige 31	eration and air co	onditionin 85%	g equipm 1996 1997	nent indu: 124.6 124.8	124.5 124.9	124.5	124.4	124.5	124.5	Industrie 124.5	du maté 124.7	riel comm 124.7	ercial de ré 124.7	frigération 124.6	n et de c 124.7	limatisatio 124.6
Transports	ation ea	uipment industr	ies											Industr	ies du n	natériel d	e transpo
D694106	32		80%	1996 1997	124.0 124.7	124.9 125.2	123.9	123.5	124.2	124.1	124.5	124.8	124.4	125.4	124.5	125.9	124.5
Motor veh	icle indu	stry		1996	128.2	129.4	128.2	127.7	128.6	128.5	128.7	129.5	128.9	Industr	ie des v	éhicules a	utomobile 129.2
D694108	32	323	95%	1997	130.2	130.8											
Truck and	bus bod	y and trailer ind	ustries	1996	127.2	127.3	127.2	126.6	126.6	126.6	Industri 126.8	e des ca 126.9	rrosseries 127.0	de camion:	s, d'auto 127.4	bus et de 127.6	remorque
D694109	32	324	85%	1997	128.0	128.1											
Truck and	bus bod	y industry		1996	132.9	133.2	133.3	131.1	131.1	131.2	131.0	131.2	Industrie (	de carrosse 131.3	ries de d 131.5	amions e 131.3	t d'autobu 131.7
D694195	32	3241	85%	1997	131.6	131.6											
Commerci	al trailer	industry		1996	118.8	118.8	118.4	118.4	118.4	118.5	118.5	117.9	Indus	trie des rei 118.0	morques 118.7	d'usage 118.7	commercia 118.4
D694183	32	3242	85%	1997	118.7	118.7											
Non-comr	nerciał ti	railer and mobile	home inc	dustries 1996	129.2	129.3	129.4	129.6	129.6	Indus 129.6	tries des m	aisons r		des remord	ues d'us 131.2		commercia 130.2
D694184	32	3243-3244	95%	1997	132.8	132.8	129.4	129.0	129.0	129.0	130.2	130.7	130.9	131.2	131.2	131.9	130.2
Motor veh	icle part	s and accessorie	es industr		112.0	112.7	112.0	112.0	112 5	112 5				accessoire			
D694182	32	325	95%	1996 1997	112.2	112.7 111.8	112.2	112.0	112.5	112.5	112.9	112.8	112.6	112.1	111.6	112.4	112.4
Motor veh	icle eng	ine and engine p	arts indus		107.4	100.0	107.5	107.0	107.6	107.7				es de mote			
D694110	32	3251	95%	1996 1997	127.4 125.0	128.2 125.4	127.5	127.2	127.8	127.7	128.0	127.0	126.8	126.1	125.4	126.4	127.1
Motor veh	icle wiri	ng assemblies in	ndustry	1996	101.9	104.8	104.2	104.8	106.2	Industr	rie des asse 105.7	mblages			s pour v 105.2	éhicules a	utomobile
D694111	32	3252	80%	1997	103.3	103.6											

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

Indices des prix des produits industriels par

and Industry	Groups (19				,								ndustrie ries (19			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenn annuelle
Motor vehicle star D694112 32	npings industry 3253	95%	1996 1997	107.6	108.0	107.8	107.6	107.9	107.9	108.1	Industrie 108.2		s emboution	es pour v 107.6		automobile 107.5
Motor vehicle stee				107.5	107.7											
D694113 32	3254	95%	1996 1997	108.4 108.8	108.7 109.0	108.5	108.4	108.6	108.7	our systèr 108.8	nes de d 109.0	rection et 108.8	de suspen 108.5	108.1	réhicules a 108.7	automobile 108.6
Motor vehicle whe			1996	121.5	122.3	121.5	121.3	122.5	122.3	122.5	ndustrie 123.2		et des freir 121.8	ns pour v 120.9		automobile 122.
D694114 32	3255	95%	1997	121.4	121.9											
Plastic parts and a D694115 32	3256	otor vehi 95%	1996 1997	106.6 104.2	106.2 104.5	105.8	105.1	105.5	Industri 105.5	ie des piè 105.2	ces et d' 105.4		s plastique 104.7	s pour v 104.1		automobile 105.4
Motor vehicle fabr	ic accessories in	dustry							Ind	lustrie de	s access	oires en m	atière texti	le pour v	éhicules a	utomobile
D694116 32	3257	95%	1996 1997	103.6 103.7	103.4 103.9	103.2	102.9	103.0	103.1	104.4	104.5		103.9	103.7		103.7
Other motor vehicl	e accessories, p	arts and a	assemblie 1996 1997	103.4	104.0	103.5	103.2	Autres 103.7	industrie 103.8	s d'enser 104.8	mbles, de 105.0	pièces et 104.7	accessoire 104.2	s pour v 103.7		utomobile 104.0
	<del></del>	30 %	1997	103.7	104.1											
Railroad rolling sto	326	75%	1996 1997	125.5 125.8	125.6 125.9	125.5	125.4	125.5	125.5	125.6	125.8	125.8	Industrie 125.8	du matér 125.6		aire roular 125.6
Miscellaneous tran											-	Disc	araaa iadus	strian du	matária! s	lo tunnono.
D694120 32	328-329	85%	1996 1997	136.9 138.8	137.4 139.1	136.9	136.7	137.7	137.6	138.2	139.6	139.4	erses indus 139.1	138.7	139.4	138.1
Electrical and elec	tronic products	industrie									Inc	lustries de	s produits	électriq	ues et éle	ctronique
0694121 33		65%	1996 1997	115.9 117.2	116.6 117.5	116.6	116.5	118.2	118.0	117.3	117.5	117.3	117.1	116.9	117.1	117.1
Small electrical ap	pliance industry		1996	119.9	119.9	101.0	101.0	1000	400.0	404.0	404.0		ndustries d			
0694122 33	331	50%	1997	121.4	121.4	121.2	121.0	120.8	120.9	121.0	121.0	121.1	121.1	121.1	121.3	120.9
Major appliance in	dustry (electric a	and non-e	lectric) 1996	116.2	116.2	1163	116.0	116.1	116.1	116.1	116.1	Industries	des gros a	appareils 116.1	(électriqu	ies ou non 116.1
D694123 33	332	75%	1997	116.7	116.8		110.0	110.1	110.1	110.1	110.1	110.0	110.1	110.7	110.1	110.1
Electric lighting in	fustries		1996	105.2	105.8	106.1	105.4	1071	107.0	107.0	107.5	107 1				d'éclairag
D694124 33	333	65%	1997	107.0	107.0	100.1	105.4	107.1	107.9	107.9	107.5	107.1	106.8	107.0	106.7	106.7
Lighting fixture inc	lustry		1996	116.1	1100	4400	145.0	4400	440.4	440.4	440.4	440.0	Industrie d			
D694185 33	3331	85%	1997	118.3	116.3 118.3	116.2	115.9	118.3	118.4	118.4	118.4	118.3	118.3	118.3	118.2	117.6
Record player, radi	o and t.v. receive	er industr	y 1996	91.2	92.4	91.9	91.7	92.3	Indi 92.2	ustries de 92.0	s phono 92.1		des récep			
D694125 33	334	80%	1997	88.9	89.2	51.5	91.7	92.3	92.2	92.0	92.1	90.1	90.2	89.6	90.2	91.3
Telecommunication	equipment indu	ustry	1000	400 5	407.0	4007	1000	4400	440.0	440.7	445.7		de l'équip			
D694126 33	3351	5%	1996 1997	106.5 116.3	107.0 116.4	106.7	106.6	116.9	116.9	113.7	115.7	116.7	116.4	116.2	116.6	113.0
Electronic parts an	d components in	ndustry											de pièces e			
0694127 33	3352	10%	1996 1997	107.7 107.3	108.0 107.4	107.4	107.2	107.5	107.5	107.5	107.5	106.9	106.9	106.6	106.9	107.3
Other communicat	on and electroni	ic equipm											itériel élect			
0694128 33	3359	70%	1996 1997	113.9 116.4	114.4 116.4	115.2	115.0	116.4	116.8	116.6	117.0	117.1	116.6	116.2	116.9	116.0
electronic computi	ng and periphera	al equipm			100.0	400.0	400.5	400.0	400.7				électroniqu			
0694129 33	3361	70%	1996 1997	98.3 99.6	103.2 99.8	102.8	102.5	102.8	102.7	102.8	101.8	101.7	101.1	100.8	100.0	101.7
Miscellaneous bus	ness machine ir	ndustries					05.5		05.0	0.7.1			s industries			
0694130 33	3362-3369	70%	1996 1997	96.0 94.8	97.2 95.1	96.6	95.9	95.9	95.8	96.1	96.3	96.0	95.3	94.6	95.6	95.9
Electrical industria	equipment indu	stries	1996	135.2	135.4	135.3	135.9	135.4	134.9	134.4	134.3	ndustries 134.5	du matériel 134.1	électrique 134.0	ue d'usagi 134.3	e industrie 134.8
D694186 33	337	80%	1997	134.8	135.6	100.0	100.0	100.7	10 1.0	107.7	107.0	, 57.0	10 1.1	107.0		,0-1.0

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and muusi	ry Groups (19	986=10	0)					indu	stries	et grou	pes d'ir	ndustr	ies (198	6=10	0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Electrical transfi D694131 33	ormer industry 3371	85%	1996 1997	129.8 121.0	130.0 121.1	129.4	127.4	126.1	123.7	121.9	121.7	121.8	dustrie des 120.8	transfo 120.5	rmateurs 121.2	électrique 124.5
	electrical industrial									1	Diverses inc	fustries i	du matériel	électrio	ue d'usac	e industri
D694132 33	3372-3379	80%	1996 1997	137.7 141.1	137.8 142.1	138.0	139.7	139.6	140.0	140.0	140.1	140.2	140.1	140.2	140.2	139.5
Communication	s and energy wire a	and cable		4404	400.0	407.7	407.0	407.5	400.0				câbles élec			
D694133 33	338	100%	1996 1997	140.1 133.1	138.3 133.5	137.7	137.6	137.5	136.0	134.4	133.5	131.1	131.0	131.3	132.0	135.0
Battery industry	,															umulateu
D694134 33	3391	60%	1996 1997	125.4 129.6	125.4 129.6	125.4	125.4	126.5	126.5	127.6	127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	127.4
Miscellaneous e	lectrical products i	ndustries											erses indu	stries de	produits	électrique
D694135 33	3392-3399	80%	1996 1997	125.3 129.5	127.0 129.6	128.2	127.7	127.8	127.9	128.0	128.7	129.1	129.1	129.1	129.2	128.1
Non-metallic m	ineral products in	dustries									Ind	ustries o	les produit	s minér	aux non r	nétallique
D694136 35	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	85%	1996 1997	124.2 125.1	124.4 124.9	124.3	123.3	124.0	124.1	124.1	124.3	124.1	124.2	124.0	123.9	124.1
Clay products in	adustriae			120.1	127.0								Indi	etrine c	loc produ	its en argi
	351	750/	1996	137.5	138.8	138.2	137.9	136.5	137.9	138.2	139.0	138.3	139.3	138.2	138.5	138.2
		75%	1997	138.8	138.8										- /!	
	ndustry (from dome		1996	132.7	135.0	133.8	133.3	130.8	133.2	133.7	135.1	133.9	es produits 135.7	133.6	134.2	anadienne 133.8
D694187 35	3511	80%	1997	134.8	134.8											
	idustry (from impo	rted clay)	1996	143.3	143.4	143.6	143.6	143.6	143.6	143.7	143.7	ndustrie 143.7	des produi 143.7	ts en ar 143.8	gile (argil 143.8	e importée 143.6
D694188 35	3512	70%	1997	143.8	143.8											
Hydraulic cemei	nt industry		1996	121.2	121.4	121.3	121.7	121.7	121.8	121.8	121.6	121.8	121.7	121.6	Industrio	du cimer 121.6
D694138 35	352	95%	1997	123.6	123.6	, , , , ,									121.0	
Concrete produc	cts industries		1996	125.6	125.8	125.9	126.7	126.8	126.9	126.6	127.1	127.2	Ind: 127.2	stries d	les produi	ts en béto
D694139 35	354	80%	1997	127.2	127.3	123.5	120.7	120.0	120.5	120.0	127.1	121.2	121.2	121.2	121.1	120.7
Concrete pipe in	ndustry		1000	404.0	404.0	404.0	4007	4007	100 7	400.0		100.1				ux en béto
D694189 35	3541	95%	1996 1997	121.2 123.4	121.2 123.8	121.2	123.7	123.7	123.7	123.3	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	122.9
Other concrete	products industries												Autres inc	lustries	de produi	ts en béto
D694190 35	3549	60%	1996 1997	128.6 130.2	129.1 130.3	129.3	129.6	129.9	130.0	129.7	130.1	130.2	130.2	130.2	130.1	129.8
Ready-mix cond	crete industry													Indus	trie de bé	ton prépai
D694140 35	355	90%	1996 1997	122.7 121.7	122.8 121.7	122.7	122.7	122.0	122.1	122.0	122.0	121.9	121.6	121.7	121.4	122.1
Glass and plass	products industrie	S											Industries of	iu verre	et d'artic	es en veri
D694141 35	356	80%	1996 1997	120.5 122.4	120.4 122.4	120.4	117.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.8	120.2	120.3	120.3	119.9
				122.7	122.4					Inc	duntria dan		u innlanta	da miná		mátallia
	ineral insulating ma		1996	133.1	135.0	135.0	128.6	134.2	134.2	134.3		134.3	135.0	135.0	135.0	134.0
	3594	95%	1997	135.0	135.0											
	um and coal produ		1996	98.5	98.7	102.0	106.3	108.0	103.1	101.4	Industries 103.5	des pro 108.8	duits raffin 113.9	116.4		du charbo 106.7
D694144 36		95%	1997	120.9	119.3											
Chemicals and	chemical products	industrie	1996	131.2	131.5	131.4	132.1	132.4	132.4	132.7	133.5	137.5	133.7	132.5	ndustries 132.9	chimique 132.8
D694145 37		80%	1997	133.9	134.2											
Industrial inorga	anic chemical indu	stries, n.e.	s. 1996	128.6	128.8	128.6	128.9	128.6	Ind 128.6				s inorganio			
D694146 37	3711	60%	1997	126.6	126.5	120.0	120.5	120.0	120.0	128.3	128.6	127.5	120.0	127.4	120.9	128.2
Industrial organ	nic chemical industr	ries, n.e.s.	1000	125.0	100.4	105.4	107.0	100.0					ues organic			
			1996	135.2	136.4	135.1	137.0	138.6	137.8	139.9	142.4	160.7	144.5	140.8	140.8	140.8

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

#### TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986-

and in	uustry	Groups (1	900=10	10)		industries et groupes d'industries (1986=100)												
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle	
Agricultur	al chemi	cal industries		1996	139.6	1417	140.0	440.7	440.0	440.0		In	dustries	des produit	s chimiq			
D694148	37	372	90%	1997	134.5	141.7 134.6	142.8	143.7	143.2	142.2	137.4	134.3	133.9	133.0	133.6	133.7	138.3	
Plastic and	d synthe	tic resin industr	у	4000	105.0	1000					h	ndustrie de	s matièr	es plastique	s et des	résines s	ynthétique	
D694149	37	373	90%	1996 1997	125.6 131.3	123.3 131.6	123.7	124.4	125.0	127.6	128.7	133.4	131.2	130.0	126.9	128.8	127.4	
Pharmace	utical an	d medicine indu	ıstry								1	ndustrie de	es produi	its pharmac	eutiques	et des m	édicament	
D694150	37	374	90%	1996 1997	136.3 136.2	136.3 136.3	136.4	136.7	136.5	136.6	136.8	136.7	136.7	137.0	136.8	136.9	136.6	
Paint and	varnish i	ndustry												Ind	ustrie de:	s peintur	es et verni:	
D694151	37	375	95%	1996 1997	134.3 136.1	134.5 136.1	135.8	136.1	135.7	135.4	135.9	136.0	135.9	136.0	136.3	136.4	135.7	
Soap and	cleaning	compounds inc	dustry									Ind	ustrie de	s savons et	compos	és pour l	e nettoyagi	
D694152	37	376	90%	1996 1997	119.2 119.0	119.3 119.2	119.3	118.2	118.5	118.6	119.3	119.0	119.0	119.1	119.1	119.0	119.0	
Toilet prep	arations	industry											-	Indu	ustrie des	produits	s de toilette	
D694153	37	377	85%	1996 1997	126.0 130.1	126.4 132.6	126.6	128.6	127.6	129.0	127.7	127.8	127.7	127.9	128.0	129.1	127.7	
Other cher	mical pro	ducts industrie:	S											Autres indus	tries des	produits	chimiques	
D694154	37	379	70%	1996 1997	128.6 132.0	129.0 132.4	129.0	128.9	128.9	128.3	128.3	128.5	129.2	129.9	130.2	131.2	129.2	
Printing in	ık industi	У													strie des	encres d	'imprimerie	
D694191	37	3791	90%	1996 1997	111.7 115.2	114.0 115.2	114.0	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.3	114.4	114.6	114.9	114.0	
Other man	nufacturi	ng industries		4000	105.0	400.0											facturières	
D694155	39		40%	1996 1997	125.3 125.3	126.0 125.5	126.1	126.1	126.3	125.9	126.1	126.2	125.8	125.6	125.4	125.6	125.9	
Indicating,	recordin	ng and controlling	ng instrum			400.5	4000	1000	100.0					ation, d'enre				
D694156	39	3911	60%	1996 1997	128.4 129.0	128.5 129.0	128.8	128.9	129.6	129.6	131.0	131.0	128.7	128.7	128.7	129.0	129.2	
Jewellery a	and prec	ious metal indu	stries	1006	104.0	1000	404 B	100.0	400.4	100.0	404.0	400 5		dustries de				
D694158	39	392	50%	1996 1997	104.8 97.5	106.2 97.3	104.8	103.9	103.4	102.0	101.9	102.5	101.8	101.0	100.3	100.0	102.7	
Sporting g	oods ind	iustry		4000	400.0	1010											es de sport	
D694159	39	3931	50%	1996 1997	128.8 131.9	131.8 132.5	131.6	131.7	131.8	131.8	131.9	131.8	132.7	132.5	132.5	132.4	131.8	
Toys and g	games in	dustry		1000	440.4	4400	4400	440.5	440.0	440.0	440.0	440.0	4400	4400			uets et jeux	
D694160	39	3932	60%	1996 1997	110.4 110.5	110.6 110.6	110.6	110.5	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.5	110.6	110.6	
Floor tile, I	linoleum	and coated fabr	ric industry		414.0	111.0	444.0	444.5	444.6	444.0	444.5			rreaux, dalle				
D694162	39	3993	80%	1996 1997	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	116.0	115.7	115.8	114.9	
Miscellane	ous man	ufacturing indu	stries	1000	1007	100 5	400.0	101.5	1017	404.0	404.4	404.5		verses autre				
D694164	39	3991,92,99	25%	1996 1997	130.7 132.9	130.5 132.4	130.6	131.5	131.7	131.6	131.4	131.6	131.9	132.0	132.1	132.3	131.5	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près (2) afin de préserver la confidentialité.

TABLE - 4						TAB	LEAU -	4								
Industrial Product Price In by Stage of Processing (1						Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986=100)										
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual		
		Jan.	Fév.	Mars	Avrit	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle		
TOTAL - ALL COMMODITIES														PRODUITS		
D 693420	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.4	129.2	129.9	129.4		
Intermediate goods													Produits	semi-finis		
D 693500	1996 1997	133.3 130.8	132.7 131.0	131.2	130.6	131.7	130.8	130.4	131.2	131.7	130.3	130.3	130.9	131.3		
First-stage intermediate goods													s de prer	nière étape		
D 693501	1996 1997	142.9 130.1	138.9 130.6	133.4	130.3	130.5	128.3	127.9	128.6	130.7	127.9	127.7	129.6	131.4		
Second-stage intermediate goods											Produits	semi-finis	de deux	ième étape		
D 693502	1996 1997	130.6 131.0	131.0 131.1	130.6	130.7	132.1	131.5	131.1	131.9	132.0	131.0	131.1	131.3	131.2		
All finished goods						-						Tou	is les ord	duits finis		
D 693503	1996 1997	124.9 127.9	125.4 128.0	125.5	125.9	126.7	126.4	126.4	127.1	127.0	127.9	127.6	128.2	126.6		
Finished foods and feeds									Alim	ents de c	onsomma	tion et alir	nents por	ur animaux		
D 693504	1996 1997	124.5 127.8	124.7 128.0	125.0	125.6	126.5	126.7	127.1	128.2	127.7	127.9	127.7	128.0	126.6		
Capital equipment													Matérie	l capitalisé		
D 693505	1996 1997	127.6 129.8	128.5 130.2	128.1	127.8	128.8	128.9	128.9	129.4	129.2	130.0	129.5	130.3	128.9		
All other finished goods												Tous les	autres pro	oduits finis		
D 693506	1996 1997	123.7 126.8	124.1 126.9	124.3	125.0	125.7	125.0	124.7	125.3	125.6	126.7	126.4	127.3	125.3		

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers (1986=100)

#### TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)

for Non-residential Custom	ners (1900=	100)			pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)										
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov	Dec.	Annua	
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne	
CANADA - TOTAL	1006	140 E	140.5	140.7	444.5	444.0	444.0							- CANAD	
D693800	1996 1997	140.5	140.5	140.7	141.5	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.5	
CANADA, OVER 5000 kw	1000	440.0	110.5										DESSUS I	DE 5000 kv	
D693801	1996 1997	140.8	140.8	140.9	141.3	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.6	
Atlantic Region	1000											F	Région de	l'Atlantiqu	
D693802	1996 1997	116.0	116.0	116.2	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.3	
Newfoundland	1000												7	erre-Neuv	
D693803	1996 1997	109.5	109.5	109.5	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.6	
Nova Scotia														elle-Écoss	
D693804	1996 1997	117.1	117.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.9	
New Brunswick	1000													-Brunswic	
D693805	1996 1997	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	
Québec Region Province	1000	1400	1100										- Province		
D693806	1996 1997	143.3	143.3	143.3	143.3	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.2	
Ontario Region – Province	1000												- Provinc		
D693807	1996 1997	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	
Prairies Region														les Prairie	
D693808	1996 1997	132.6	132.6	132.6	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.6	
Manitoba														Manitob	
D693809	1996 1997	134.8	134.8	134.8	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	
Saskatchewan														katchewa	
D693810	1996 1997	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	
Alberta														Alberta	
D693811	1996 1997	132.1	132.1	132.1	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.6	
Pacific Region – British Columbia													Colombie-		
D693812	1996 1997	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	
CANADA, UNDER 5000 kw									444.0				ESSOUS D		
D693813	1996 1997	140.4	140.4	140.6	141.5	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.9	141.5	
Atlantic Region						4400		4400		4400	440.0		Région de		
D693814	1996 1997	111.0	111.0	110.9	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.8	110.7	
Newfoundland						1100	1100	440.0	4400	4400	1100	440.0		erre-Neuve	
D693815	1996 1997	121.8	121.8	121.8	118.0	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	122.8	119.8	
Prince Edward Island				1010	1010	1010	4040	100.0	400.0	100.0	100.0		e-du-Princ		
D693816	1996 1997	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.7	
Nova Scotia	4000	400 1	400.1		04.4	0.1.1	04.4	04.4	011	04.4	0.4.4	04.4		elle-Écosse	
D693817	1996 1997	100.1	100.1	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94 4	94.4	94.4	95.4	
New Brunswick	4000	444.5	444.5	441.0	114.0	444.0	111.0	444.0	111.0	111.0	111.0	111.0		Brunswick	
D693818	1996 1997	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	
Quebec Region – Province	4	400 -	1000	1000	400.0	440.7	140.7	1402	140.7	140.7	140.7		Province		
D693819	1996 1 1997	139.8	139.8	139.8	139.8	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.4	

TABLE - 5						TAB	LEAU -	5								
Electric Power Selling Pric for Non-residential Custon						Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)										
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual		
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle		
Ontario Region – Province	1996	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	Région 153.5	– Provinc	e d Ontario		
D693820	1997	100.0		155.5	100.0	100.0	155.5	155.5	100.0	155.5	133.5	100.0	153.5	133.3		
Prairies Region	4000	1000	1000	1001	100.0	1000	100.0	1000	1000	400.0		400.0		les Prairies		
D693821	1996 1997	128.2	128.2	129.1	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	132.3		
Manitoba														Manitoba		
D693822	1996 1997	133.9	133.9	133.9	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.6		
Saskatchewan														katchewar		
D693823	1996 1 <b>99</b> 7	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2		
Alberta														Alberta		
D693824	1996 1997	128.6	128.6	129.9	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	126.2	136.2	133.6		
Pacific Region – British Columbia	1000		447.0											Britannique		
D693825	1996 1997	117.2	117.2	117.2	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	117.0		

Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> (1) Des prix mensuels sont relevés et caiculés trois fois par année. Les indices pour l'année courante et pour l'année précédente sont sujets à révision.

TABLE - 6						TAB	LEAU -	6						
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							ces de: 6=100		des m	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL	4000	100.0									ENSE	MBLE DES	MATIÈR	annuell ES BRUTE
D694308	1996 1997	128.3 141.7	130.0 137.1	133.9	137.6	138.3	135.5	135.8	137.2	138.8	139.8	137.6	141.5	
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS	4000	107.0								ENS	EMBLE SAU	JF COMBU	ISTIBLES	MINÉRAU
D694316	1996 1997	137.3 139.0	139.6 139.9	139.8	140.1	143.4	141.1	140.6	141.0	139.1	137.8	137.2	138.3	139.
VEGETABLE PRODUCTS	1000	405.4	100.0	4000	440.0							SUBS	TANCES	VÉGÉTALE
D694309	1996 1997	135.4 126.5	136.9 130.0	138.3	143.3	152.3	151.9	152.2	143.9	137.5	127.0	123.1	125.3	138.
Fresh fruits	1996	106.4	106.6	100.7	100.0	100.0	400.7							Fruits frai
D694317	1997	113.7	113.7	106.7	106.8	106.9	106.7	112.3	112.2	112.9	112.7	113.3	113.4	109.
Domestic fruits	1996	107.2	107.1	107.0	107.0	107.0	107.0	1100	440.0	1105	440.5			omestique
D694318 713	1997	114.1	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	112.9	112.9	113.5	113.5	114.1	114.1	110.
Citrus and tropical fruits	1996	65.7	74.0	82.3	04.0	00.1	04.0	70.0	74.0	54.0	70.4			ts tropicau
D694319 711	1997	91.8	91.9	02.3	84.0	90.1	81.9	78.0	74.0	81.0	73.1	70.6	71.9	77.
Grains	1996	140.4	143.4	149.5	162.6	170.0	174.0	174.0	454.4	440.0	400.0			Céréale
D694320	1997	113.4	112.4	145.5	102.0	179.3	174.2	174.8	151.4	142.2	126.6	112.8	113.4	147.
Wheat, other than seed	1996	125.2	129.2	130.3	141.0	160.0	147.0	120.7	1157	107.0				f semence
D694321 628	1997	99.9	98.4	130.3	141.0	100.0	147.9	139.7	115.7	107.9	103.1	98.8	100.5	124.9
Barley, other than seed	1996	139.3	143.6	144.1	145.7	155.6	160.2	157 /	120.0	100.0				f semence
D694322 621	1997	115.5	114.8		143.7	155.0	100.2	157.4	138.2	128.6	123.6	115.0	115.2	138.9
Buckwheat, other than seed	1996	171.0	173.5	184.4	199.6	226.8	219.8	232.2	196.1	189.3	Sarras 165.0	sin non mi 141.8		f semence
D694323 622	1997	141.6	139.7	107.7	193.0		213.0	292.2	130.1	109.3	100.0	141.0	140.3	186.7
Corn, other than seed	1996	156.1	157.4	177.1	203.6	219.9	220.2	240.9	215.6	205.1	M: 161.4	aïs non m 126.8	oulu (sau 126.1	f semence
D694324 623	1997	126.4	124.8			210.0		240.0	210.0	200.1	101.4	120.0	120.1	104.4
Oats, other than seed	1996	252.2	247.3	254.0	266.8	285.3	294.6	294.1	273.0	253.2	Avoin 230.3	e non moi 203.8	ulue (sau 198.5	f semence 254.4
D694325 624	1997	204.2	214.5											
Oilseed	1996	147.5	147.1	148.5	158.4	165.4	163.0	165.9	168.0	160.4	147.2	150.5	150.8	léagineu: 156.1
D694326	1997	155.2	159.0											
Soybeans	1996	133.7	133.6	137.7	145.1	146.8	146.4	144.6	156.5	138.8	121.7	133.0	131.0	Soj: 139.1
D694327 2122	1997	138.0	150.3											
Canola	1996	157.4	156.9	156.4	168.1	178.7	175.0	181.0	176.4	175.6	165.1	162.8	164.9	Canola 168.2
D694328 2123	1997	167.4	165.5											
Flaxseed	1996	131.5	130.4	130.2	135.2	154.1	139.1	153.1	150.2	153.8	151.5	150.0	143.1	Lir 143.5
D694329 2125	1997	144.6	140.3	_										
Fresh vegetables	1996	151.2	151.2	149.5	150.9	159.3	169.5	169.5	171.3	146.2	142.1	142.1	<b>Lég</b> i 142.1	mes frais 153.7
D694330	1997	142.1	142.1											
Potatoes, fresh	1996	220.3	220.3	215.8	218.2	234.2	260.5	260.5	265.0	200.5	189.9	Pomm 189.9	es de teri 189.9	re, fraîches 222.1
D694331 912	1997	189.9	189.9											
Other vegetables excluding potatoes	1996	107.4	107.4	107.4	108.2	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	Autres lég 111.8	umes (sau 111.8	of pomme 111.8	s de terre 110.4
D694332 913	1997	111.8	111.8										-	,
Tobacco raw	1996	137.6	134.5	129.9	123.6	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	133.5	145 4	Tabac 161.0	en feuilles 134.3
D694333 1811  Note: Indexes for the most recent six	1997	164.2	179.8											

TABLE - 6						TABI	LEAU -	6						
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							es des 6=100)		des ma	tières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Sugar, unrefined	1000	100.0	400.4	1001	400.0	404.0	100.0	400.7	405.0	405.7	470.4	4007		non raffin
D694334	1996 1997	192.9 169.0	196.1 171.4	198.1	189.9	181.9	192.3	193.7	195.2	195.7	176.4	166.7	169.7	187.4
Natural rubber and allied gums									450.0		utchouc et			
D694337 2160	1996 1997	183.7 145.6	185.7 146.1	181.6	168.7	177.2	171.0	161.5	158.8	158.8	150.4	148.8	153.0	166.6
Cocoa, coffee and tea														, café, th
D694338	1996 1997	61.7 74.2	65.8 86.2	62.3	63.4	68.1	72.9	71.6	72.8	73.4	66.9	69.4	70.0	68.2
Hay and forage			1101	4444		4450	1000	440.4	440.4	4484	440.5	4400		et fourrag
D694342 1511	1996 1997	112.4 113.2	112.1 113.2	114.1	116.8	115.6	108.0	110.4	112.4	112.1	112.5	112.8	115.6	112.9
Vegetable textile fibres						400.4		100 5	100.0	1007	100.0			e végétal
D694343	1996 1997	142.2 129.4	140.0 130.0	138.8	138.2	138.4	138.4	138.5	139.2	138.7	129.8	128.6	130.4	136.8
ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS														ANIMALE
D694310	1996 1997	111.4 119.0	114.3 120.0	114.9	113.3	117.5	118.0	120.3	124.0	121.3	122.9	121.2	120.1	118.3
Furs, hides and skins														and peau
D694346	1996 1997	95.3 133.5	114.3 136.9	114.2	114.0	127.5	127.4	129.0	129.1	137.5	138.4	139.3	134.9	125.1
Cattle and calves														and veau
D694350	1996 1997	100.6 102.1	97.2 106.2	96.0	91.6	91.8	<b>9</b> 5.1	99.9	106.3	109.1	109.2	108.8	107.3	101.1
Cattle for slaughter														à l'abattag
D694351 13	1996 1997	101.2 102.3	97.7 106.7	96.7	92.2	92.6	95.3	100.6	106.9	109.4	109.9	109.6	107.8	101.7
Calves for slaughter														à l'abattag
D694352 14	1996 1997	84.9 94.7	82.7 93.2	76.4	76.2	71.0	89.2	80.5	90.9	100.5	91.2	88.7	92.7	85.4
Sheep and lambs														Mouton
D694353 20	1996 1997	100.9 114.0	98.9 116.4	110.1	112.4	90.4	80.3	82.3	81.5	86.7	84.1	98.6	107.5	94.5
Hogs, swine, n.e.s.														à l'abattag
D694354 31	1996 1997	92.3 114.0	105.1 113.0	107.6	106.3	123.0	120.7	124.1	131.4	115.1	120.9	113.4	112.0	114.3
Poultry	1000	1007	107.0		1000									Volaill
D694355	1996 1997	103.7 110.3	107.0 110.9	110.3	109.0	112.1	116.0	118.1	121.0	121.2	120.9	120.7	110.9	114.2
Chickens, n.e.s.		405.0												poussins
D694356 62	1996 1997	105.2 111.5	108.9 112.6	112.9	110.7	114.3	118.6	120.4	123.8	123.8	123.3	123.3	111.5	116.4
Turkeys, n.e.s.	1000													donneaux
D694357 64	1996 1997	97.5 105.7	99.4 104.3	100.2	102.2	103.1	105.4	109.2	109.9	110.9	111.0	110.3	108.4	105.6
Milk, whole, unprocessed														(non traité
D694358 510	1996 1997	122.2 126.0	122.7 126.0	122.7	122.8	122.9	122.9	124.1	124.6	124.6	124.9	124.9	126.0	123.8
Eggs in the shell														en coquill
D694359 531	1996 1997	126.1 127.2	129.0 127.2	128.2	129.3	130.3	132.5	133.8	135.6	135.6	134.6	134.2	130.8	131.7
Fish	1000	404.5	101.0	100.0	400.0	404.7								Poisso
D694360	1996 1997	161.5 156.2	161.6 156.8	162.2	160.6	161.7	158.4	156.6	159.5	151.7	155.7	153.7	157.7	158.4
Fish, whole or dressed, fresh	1000	160.0	1011	4044	100 7	400 1	401.5	450.0	100.0	450.0				prêté, frai
D694361 310	1996 1997	162.2 158.3	164.1 158.3	164.1	162.7	162.1	161.2	158.8	162.2	153.6	159.2	156.2	160.1	160.5
Shellfish, fresh	4000	455.4	442.2	4.57							ollusques et			
D694362 460	1996 1997	155.6 137.9	140.9 143.9	146.1	142.8	158.2	135.0	138.2	136.2	135.0	126.2	132.0	138.0	140.4

TABLE - 6

TABLE - 0						IAU	LEAU -	. 0						
Raw Materials Price (1986=100)	Indexes					India (198	ces des 6=100	s prix (	des m	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Animal textile fibres	1996	116.9	112.1	108.7	110.8	109.0	102.0	101.0	100 5	100.0	440.0		s d'origin	e animal
D694363	1997	118.3	109.8	100.7	110.0	105.0	103.9	101.3	100.5	109.9	112.8	115.3	116.2	109.
WOOD	1996	205.8	207.8	208.1	209.1	207.4	209.0	207.2	204.9	200.1	000.0	040.7	044.0	BOIS
D694311	1997	217.2	215.8	200.1	200.1	207.4	205.0	201.2	204.8	208.1	209.2	210.7	214.8	208.
Logs and boits	1996	226.6	231.0	234.2	235.7	235.1	237.7	236.5	234.3	240.1	240.8	2446		et billots
D694366	1997	254.5	252.5			200.1	201.1	200.5	204.0	240.1	240.0	244.6	250.9	237.
Pulpwood	1996	160.8	157.4	151.5	151.4	147.2	146.7	143.6	140.8	138.8	140.7	107.0		ois à pâte
D694369	1997	136.4	136.4	101.0	101.7	171.2	140.7	143.0	140.0	130.0	140.7	137.2	136.5	146.
FERROUS MATERIALS	1996	120.5	120.9	116.3	116.2	119.5	119.5	120.0	120.0	100.0	110.4		TIÈRES FE	
D694312	1997	114.4	117.6	110.5	110.2	113.3	113.3	120.0	120.9	122.2	118.4	112.6	113.2	118 4
Iron ore	1996	96.3	97.1	96.3	95.9	96.6	96.4	07.6	004	07.7	00.0	05.0		erai de fe
D694372 25	33 1997	94.6	95.0	30.3	50.5	30.0	50.4	97.6	98.1	97.7	96.8	95.9	97.2	96.8
Iron and steel scrap	1996	154.9	154.8	144.7	145.1	152.1	150.0	151 7	150 4	4574	440.0		ets de fer a	
D694305 25		142.7	149.7	177.7	143.1	102.1	152.3	151.7	153.4	157.1	149.3	136.5	135.9	149.0
NON-FERROUS METALS	1996	131.7	134.4	124.0	133.9	1967	100.0	117.0	100 5	117.1	445.7		TAUX NON	
D694313	1997	123.0	123.4	134.2	133.3	136.7	122.9	117.3	120.5	117.1	115.7	118.9	121.1	125.4
Copper concentrates	1996	169.1	173.0	176 7	175.4	191.4	450 4	101.0	140.7	400 5	407.4		Concentrés	
D694374 25		161.0	160.6	170.7	175.9	131.4	150.1	131.3	140.7	132.5	137.1	148.8	153.3	156.6
Lead concentrates	1996	184.1	200.0	205.2	205.5	209.9	202.2	200.7	202.0	000.7	104.0		oncentrés	
D694375 25		187.2	182.7	200.2	200.0	209.9	202.2	202.7	203.2	203.7	194.0	189.2	190.3	199.2
Nickel concentrates	1996	157.5	173.7	167.0	167.9	166.9	166.6	155.4	152 /	1500	147.0		Concentrés	
D694376 25		144.6	153.0	107.0	107.9	100.9	100.0	155.4	153.4	158.8	147.6	147.1	139.7	158.5
Zinc concentrates	1996	114.6	118.2	121.0	118.7	117.6	115.0	1140	117 0	416.6	111.0	1101		és de zinc
D694377 25		123.8	130.6	121.0	110.7	117.0	115.2	114.9	117.3	115.5	114.3	118.1	118.8	117.0
Radio-actives concentrates	1996	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.9	67.9	67.1	66.7	646		icentrés ra	
D694378 25		59.3	56.3	07.5	07.5	07.5	07.5	07.5	07.1	66.7	64.6	62.0	60.5	66.2
Precious metals	1996	102.3	105.9	102.4	101.0	1017	99.0	000	100.4	00.0	00.0	05.4		précieux
D694379	1997	89.9	89.4	102.4	101.0	101.7	99.0	98.9	100.4	98.8	96.9	95.4	94.7	99.8
Gold and alloys in primary for	n 1996	100.6	1001	100 6	101.0	101.0	00.5	00.2	100.0	00.0			d'alliages	
D694380 25		102.6 90.3	106.1 89.3	102.6	101.2	101.9	99.5	99.3	100.9	99.2	97.3	95.9	95.2	100.1
Silver	1000	07.7	1042	100.0	00.6	07.0	01.6	00.0	00.4	01.0	00 5	05.0	00.0	Argent
D694381 25	1996 64 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8	98.6	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
Platinum	1006	90.5	01.4	00.4	07.1	00 4	0E /	95.0	97.0	015	00.0	00.0	70.0	Platine
D694382 25	1996 65 1997	89.5 76.1	91.4 78.8	89.1	87.1	88.1	85.4	85.9	87.9	84.5	82.9	82.2	79.8	86.2
Other non-ferrous metals	1006	140.1	107.0	124.0	125.0	120.2	120.0	110.6	101 /	117/	1127		nétaux no	
D694383	1996 1997	140.1 125.7	137.2 127.9	134.9	135.9	130.3	120.8	119.6	121.4	117.4	113.7	116.3	122.4	125.8
Non-ferrous scrap	1000	146.0	146.2	146.6	1/10 7	144.5	136.2	131.0	135.4	132.5			nétaux no	n ferreux 139.3
D694300	1996 1997	146.2 144.3	146.3 146.9	140.0	140.7	144.5	136.2	131.9	135.4	132.5	128.0	135.9	139.8	139.3
Aluminium scrap	4000	124.0	1246	125.1	120 1	140 5	121.0	127.2	122.0	129.4	117.0		échets d'a	
D694302 25	1996 32 1997	134.8 144.1	134.6 148.0	135.1	139.1	140.5	131.2	127.3	133.8	128.4	117.9	129.4	138.2	132.5

TABLEAU - 6

TABLE - 6							TAB	LEAU -	6						
Raw Materials Pric (1986=100)	e Indexes							es des 6=100		des ma	atières	brutes			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annueli
Copper scrap D694391	2583	1996 1997	197.1 177.4	197.1 177.4	199.7	197.1	170.8	157.7	151.1	151.1	151.1	157.7	168.2	Déchet 170.8	ts de cuivr 172.
Copper alloy scrap			177.4	117.7									Distant		
	2584	1996 1997	151.8 151.2	150.7 149.9	149.3	155.9	147.0	138.0	136.8	136.1	137.7	136.0	141.7	144.6	e de cuivr 143.
Lead, scrap														Déchets	s de plom
D694304	2585	1996 1997	149.0 139.7	147.1 144.4	147.1	150.2	165.4	170.4	159.4	161.3	161.3	159.4	154.0	139.7	155.
Other non-ferrous scrap												Autres	déchets de r	nétaux r	non ferreu
D694394	2586	1996 1997	118.7 108.7	122.0 109.8	118.7	122.4	122.6	119.1	117.9	116.3	115.7	111.6	110.3	108.6	117.
Precious metal scrap		4000		400.4											ıx précieu
D694395	2587	1996 1997	96.9 83.5	100.4 86.2	97.4	95.6	96.1	92.7	93.0	94.5	92.4	90.8	88.9	87.7	93.
NON-METALLIC MINERALS		1000	400.4	1007	100.4	107.0							MINÉRAUX I		
D694314		1996 1997	106.1 107.2	106.7 107.0	106.4	107.8	107.7	107.8	107.1	107.7	107.4	107.5	107.1	106.9	107.
Sulphur		4000													Soufr
D694396	2783	1996 1997	6.4 4.2	8.1 4.2	9.6	10.4	9.5	9.7	6.6	7.6	6.4	13.9	4.2	4.2	8.1
Asbestos fibres															d'amiant
D694397	2712	1996 1997	128.3 129.7	130.1 129.7	129.8	129.0	129.2	129.9	130.3	131.9	130.7	130.8	131.1	129.3	130.1
Clays and other crude refrac	tory materials	1000	400.0	400.0	4000								es matières		
D694398	2720	1996 1997	106.0 108.6	106.0 108.6	106.0	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.0
Sand and gravel		1000	407.5	407.5	1000										et gravie
D694399 2	2745	1996 1997	127.5 137.3	127.5 136.3	123.9	131.2	131.2	131.2	131.2	135.6	135.6	131.2	136.3	136.3	131.6
Stone		1996	1010	101 7	101 7	1017	101.0	101.0	404.0	101.0	101.0	101.0	101.0		Pierri
D694400		1997	121.2 121.8	121.7 121.8	121.7	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.9	121.8	121.8	121.8	121.7
Quartz and silica sand		1996	103.5	103.5	103.5	100 E	102 5	102 5	100 F	100 F	100.7	400.5			le de silice
D694401 2	2741	1997	103.5	103.5	103.3	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.7	103.5	103.5	103.5	103.5
Building stone		1996	128.5	129.8	129.8	129.8	120.0	100.0	100.0	100.0	100.0	400.0			taille brute
D694402 2	2742	1997	129.8	129.8	125.0	129.0	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.7
Other crude stone		1996	128.5	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	100.0	400.0	400.0	400.0		ierre brute
D694403 2	2743	1997	129.8	129.8	123.0	125.0	123.0	125.0	125.0	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.7
Crush stone		1996	129.7	129.9	129.9	120.0	120.0	120 1	120.1	100 1	400.4	400.0			et broyée
D694404 2	2744	1997	130.2	130.2	123.3	123.3	130.0	130.1	130.1	130.1	130.1	130.2	130.2	130.2	130.0
Other crude minerals		1996	119.3	120.2	120.2	120.0	100.0	100.0	****	1107	440.0	4400			raux bruts
D694405		1997	117.9	120.2 117.8	120.2	120.2	120.0	120.2	119.3	118.7	118.3	118.0	118.0	117.5	119.2
MINERAL FUELS		1996	108.8	109.3	101.0	120 4	1072	100.0	105.0	400.0	400.0	4444			MINÉRAUX
D694315		1997	147.5	131.0	121.2	132.4	127.3	123.3	125.3	128.8	138.2	144.1	138.5	148.3	128.8
Coal (thermal)		1996	101.8	102.5	97.3	101.0	100.4	100.0	100 4	100.0	4004	404.0			hermique
D694414 2	2610	1997	100.6	102.3	37.0	101.0	102.4	102.2	102.1	102.6	102.1	101.3	100.5	101.1	101.4
Crude mineral oil		1996	110.0	110.4	123.5	135.7	130 1	125.0	129.0	121.0	140.0	140.0			les brutes
D694415 2	2620	1997	151.7	133.6	120.0	135.7	130.1	125.8	128.0	131.8	142.0	148.3	142.1	152.7	131.7
Vatural gas		1996	84.7	86.0	86.3	79.5	79.1	78.0	79.0	70.1	70.7	92.0	95.0		iaz nature
D694416 2	1631	1997	91.2	94.5	00.0	13.0	13.1	78.9	78.9	79.1	78.7	83.2	85.2	87.6	82.3

#### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL **PRICE INDEXES**

#### Industrial Product Price Indexes (1986=100)

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB. Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels (1986=100)

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n° 11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement. suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where w are the values of the output of each commodity:

Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986. laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### Formule

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits, dans laquelle wi sont les valeurs de la production de chaque produit:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$ denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate:

is the transaction value of the element i in the base period;

is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

- $P_{t/o}^{(agg)}$ dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période t pour l'agrégat défini:
- est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;
- est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;
- $\sum_{i}$ signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Raw Materials Price Indexes (1986=100)

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new. 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en queuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales. ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in 1986;

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

 $P_{t/o}^{(agg)}$  dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

 $w^i$  est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\Sigma_i$  indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Electric Power Selling Price Indexes Nonresidential, (1986=100)

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

#### Indices des prix de vente de l'énergie électrique, nonrésidentielle, (1986=100)

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés. par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.



# ORDER FORM

Statistics Canada

TO ORDER:		METHOD OF PAYMENT:
MAIL PHONE 1-800-267-6677	FAX 1-800-889-9734	(Check only one)
Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management Charge to Visa or Mastercard. Outside Canada and the U.S., and in the Ottawa area call	Visa, MasterCard and purchase orders only. Please do not send	Please charge my: VISA MasterCard
120 Parkdale Avenue (613) 951-7277. Please do Ottawa, Ontario not send confirmation. Canada K1A 0T6	confirmation. A fax will be treated as an original order.	Card Number
INTERNET order@statcan.ca	1-800-363-7629 Telecommunication Device for the Hearing Impaired	Expiry Date
		Cardholder (please print)
Company		Signature
Department		Payment enclosed \$
Attention Title		Purchase
Address		Order Number (Please enclose)
City Province	( )	
Postal Code Phone	Fax	Authorized Signature
	Date iss	ue or Book Price
Catalogue Title	o Indicat "S"	te an Canada United Other Quantity Total
	subscr	
		SUBTOTAL
Note: Catalogue prices for U.S. and other	countries are shown in	US dollars.  DISCOUNT (if applicable)
Canadian clients pay in Canadian funds and		
Foreign clients pay total amount in US funds foreign clients are shown in US dollars.	drawn on a US bank. Pr	Applicable PST (Canadian clients only)
Cheque or money order should be made pay Receiver General for Canada.	able to the	GRAND TOTAL
GST Registration # R121491807		PF 093238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

Statistics Statistique Canada

Canadä



# **BON DE COMMANDE**

Statistique Canada

POUR COMMANDER:	MODALITÉS DE PAIEMENT:
COURRIER  Statistique Canada Opérations et intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6  INTERNET order statcan.ca  (Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)  TÉLÉPHONE 1-800-889-9734  Visa, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. 1-800-889-9734  Visa, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. 1-800-363-7629  Appareils de télécopié tient lieu de commande originale. 1-800-363-7629  Appareils de télécommunications pour les malentendants  Service  A l'attention de Fonction	MODALITÉS DE PAIEMENT:  (Cochez une seule case)  Veuillez débiter mon compte VISA MasterCard  N° de carte  Date d'expiration  Détenteur de carte (lettres moulées)  Signature  Paiement inclus \$  N° du bon de commande (Veuillez joindre le bon)
Ville Province	
Code postal Téléphone Télécopieur	Signature de la personne autorisée
Numéro au catalogue  Titre  "A" pri abonn	ndée prix de la publication urrire Canada États- Autres Quantité Total pays
Veuillez noter que les prix au catalogue pour les ÉU. et les au donnés en dollars américains.  Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS TVP en vigueur. Les clients à l'étranger paient le montant total en do sur une banque américaine.  Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada.	HEDUCTION (s'il y a lieu)  TPS (7 %)  de 7 % et la (Clients canadiens seulement)
TPS Nº R121491807	PF 093238

**MERCI DE VOTRE COMMANDE!** 



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

## Perspectives on Labour and Income

L'emploi et le revenu en perspective...

...your window onto critical issues and pertinent trends in the workplace!

ramatic shifts and new challenges are now facing Canadian business professionals. Never before has it been so difficult to stay on top of changing labour market trends. Now, more than ever, you need a dependable resource to give you accurate, timely and

complete information - straight from the source.

#### Turn to *Perspectives on* Labour and Income ... your comprehensive journal from Statistics Canadal

A topical quarterly journal, Perspectives will keep you up-to-date on current labour market trends and save you hours of research time by giving you the information you need to:

anticipate significant developments;

labour issues.

market's performance.

- evaluate labour conditions;
- plan new programs or services;
- formulate proposals; and
- prepare reports that support your organization's policies.



...pour comprendre les enjeux et les tendances du marché du travail!

> es changements importants et de nouveaux défis sont au menu pour les gens d'affaires. Jamais n'a-t-il été si difficile de suivre l'évolution du marché du travail. D'où l'absolue nécessité de vous renseigner à la source pour obtenir des renseignements exacts, actuels et

#### Statistique Canada vous propose sa revue détaillée. L'emploi et le revenu en nerspective.

Tous les trimestres, vous pourrez comprendre les tendances observées dans le marché du travail et consacrer moins de temps à la recherche, en consultant les renseignements dont vous avez besoin pour :

- prévoir les changements importants;
- évaluer la situation du marché du travail:
- planifier de nouveaux programmes ou services;
- formuler des recommandations:
- rédiger des rapports appuyant les politiques de votre organisation.

L'emploi et le revenu en perspective s'appuie sur les données de nombreuses enquêtes de Statistique Canada et de diverses sources administratives. Son contenu détaillé vous permet de prendre des décisions éclairées sur les questions complexes qui touchent l'emploi.

De plus, tous les six mois, vous recevrez Le blian du marché du travail. qui renferme des renseignements précieux sur la performance du marché du travail.

## Subscribe te *Porspectives on Labour and Income* telayi

Compiled from data obtained from Statistics Canada surveys and

administrative sources so you can rely on its accuracy, Perspectives'

detailed information helps you make informed decisions on complex

As a special feature, at mid-year and end-of-year, a Labour Market

Review is included, giving you valuable intelligence into the labour

me **a subscrib**er to *Perspectives on Labour and Income* (cat. no. *T6*-001-XPE) for only \$58 in Canada (plus G87 and P871, US\$58 outside Canada. To order:

CALL toll-free 1-800-267-6677 FAX toll-free 1-800-889-9734

#### MAIL to

Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Perkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada KIA 816

INTERNET order@statcan.ca

Want to know more? Contact the Statistics Canada Reference Contro nearest you or vielt our web site www.statean.ea

#### Abounez-vons antourd'hut b L'emplet et le revenu un perspective l

ament à *l'amplel et le revena de parapactive* (n° 76-001-XPF au catalogue) coûte seulement 58 S par année au Canada (TPS en aus et TVP, e'11 y a lleu), 58 \$ US à l'extérieur du Canada.

TÉLÉPHONEZ sans frais au 1-800-267-6677

TÉLÉCOPIEZ sans frais au 1-800-889-9734

#### POSTEZ votre commande à

Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Cestion de la circulation, 120, ave Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada KIA 616

INTERNET order@statcan.ca

us désirez en savoir davantage? Communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le alus ariss de chez veus eu visitez antre site internet www.statean.co



he publication you are reading at the moment provides vital information about a specific sector of activity in Canada, one of particular interest to you. But are you fully up to date with trends in other sectors, aware of their impact on your field? Canada Year Book 1997 and Canada Year Book 1997 on CD-ROM place your specialized knowledge in a national context. Clarifying the wider issues affecting the country as a whole, they provide the authoritative background for the application of your unique expertise.

- More than 300 tables, charts and graphs presenting the latest socio-economic data
- Detailed index
- Exciting visual presentation of the country through 100 stunning photographs
- 80 fascinating feature articles on distinctive aspects of life in Canada
- Durable hardcover binding

Canada Year Book 1997 (Catalogue No. 11-402-XPE97001) \$54.95 in Canada (plus \$4.95 shipping/handling and applicable taxes)

#### C

- Windows® and Macintosh™ on the same disc
- Powerful search capacity, index menus, hypertext links
- GBook™software to exploit CYB97's full potential
- 38 video dips and accompanying audio to enhance the visual experience
- -English and French versions on the same disc

Canada Year Book 1997 on CD-ROM (Catalogue No. 11-402-XCB97001) \$74.95 in Canada (plus \$4.95 shipping/handling and applicable taxes)



In print or on screen, Canada Year Book 1997 will quickly prove to be an invaluable, much-consulted addition to your library ...at a very reasonable price!

#### ORDER TODAY

by calling toll-free 1-800-267-6677 or faxing toll-free 1-800-889-9734 or by writing to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6. You may also order via Internet at order@statcan.ca

for information on this unique Canadian preduct, visit our Web site at www.statean.co

## ولادست م Liboundia



a publication que vous consultez à l'instant vous instruit sur un secteur particulier de l'activité canadienne. Mais êtes-vous bien au fait des tendances qui se dessinent dans d'autres domaines et de leur incidence sur vos activités? Pour mieux comprendre l'ensemble des enjeux canadiens, consultez l'Annuaire du Canada 1997 et l'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM. Cet outil indispensable vous fournira le contenu d'ordre général qui vous permettra de situer vos connaissances particulières dans un contexte global.

- Plus de 300 tableaux, diagrammes et graphiques diffusant les plus récentes données socioéconomiques
- Reliure rigide durable
- Index détaillé
- Plus de 100 photos proposant une captivante randonnée visuelle dans tout le pays
- 80 articles de fonds et encadrés fascinants sur des aspects distinctifs du Canada L'Annuaire du Canada 1997 (nº 11-402-XPF97001 au catalogue) 54,95 \$ au Canada

(frais d'envoi et de manutention de 4,95 \$ et taxes en sus)

- Windows<sup>MD</sup> et Macintosh<sup>MC</sup> sur le même disque
- Une puissante fonction de recherche, des menus faciles à utiliser, des liens en hypertexte
- Le logiciel GBook<sup>MC</sup> pour exploiter à fond l'Annuaire
- 75 vidéoclips mis en valeur par des bandes sonores
- Les versions française et anglaise comprises sur le même disque

L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM (nº 11-402-XCB97001 au catalogue) 74,95 \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4,95 \$ et taxes en sus)



Que ce soit sur papier ou à l'écran, l'Annuaire du Canada 1997 demeure un atout important pour mettre vos données en contexte... à un prix concurrentiel!

#### COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI

en composant les numéros sans frais 1-800-267-6677 (téléphone) ou 1-800-889-9734 (télécopieur) ou encore en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6. Vous pouvez aussi commander sur Internet order@statcan.ca

alus d renscignements sur se produit unique, visitez watre site Wel www.statean.co



Catalogue no. 62-011-XPB

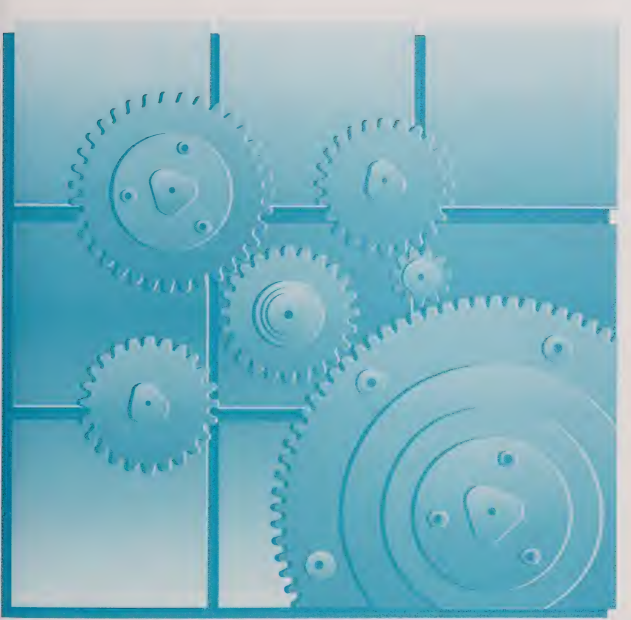
# Industry price indexes

March 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue

## Indices des prix de l'industrie

Mars 1997





Statistics Canada Statistique Canada Canadä

#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350, facsimile: (613) 951-2848, Internet: danipau@statcan.ca) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902)	426-5331	Regina	(306)	780-5405
Montréal	(514)	283-5725	Edmonton	(403)	495-3027
Ottawa	(613)	951-8116	Calgary	(403)	292-6717
Toronto	(416)	973-6586	Vancouver	(604)	666-3691
Winnipeg	(204)	983-4020			

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629

Order-only line (Canada and United States) 1 800 267-6677

#### Ordering/Subscription information

#### All prices exclude sales tax

Catalogue no. 62-011-XPB, is published monthly in a paper version for \$22.00 per issue or \$217.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US\$22.00 per issue and US\$217.00 for twelve issues.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialing (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

#### Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, costrecovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm. et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350, télécopieur: (613) 951-2848, Courrier électronique: danipau@statcan.ca) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

	3) 495-3027
Calgary (40	3) 292-6717
Vancouver (60	4) 666-3691
C	Calgary (40)

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de	
télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

#### Renseignements sur les commandes/abonnements

#### Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Nº 62-011-XPB au catalogue, est publié mensuellement sur version papier au coût de 22 \$ le numéro ou 217 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 22 \$ US le numéro ou 217 \$ US pour 12 numéros.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou téléphonez au (613) 951-7277 ou 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou 1 800 889-9734 ou via l'Internet: order@statcan.ca. Pour changement d'adresse veuillez fournir votre ancienne et nouvelle adresse. On peut aussi se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

#### Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Prices Division Industrial Prices

# Industry price indexes

March 1997

Statistique Canada

Division des prix Prix industriels

## Indices des prix de l'industrie

Mars 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1997

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 23, no.3

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 23, nº 3

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

#### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

® Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

#### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socioéconomique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

#### Release Dates (on CANSIM and in The Daily) for the Industrial Product Price Index and the Raw Materials Price Index – 1997

Reference month - Mois de référence

Dates d'émission (sur CANSIM et dans Le Quotidien) de l'indice des prix des produits industriels et de l'indice des prix des matières brutes – 1997

Release on CANSIM and in the Daily - Disponible sur CANSIM et dans le Quotidien

January – 1997 – janvier	February 25 – 1997 – 25 février
February – 1997 – février	March 26 - 1997 - 26 mars
March – 1997 – mars	April 25 – 1997 – 25 avril
April – 1997 – avril	May 28 - 1997 - 28 mai
May - 1997 - mai	June 26 – 1997 – 26 juin
June – 1997 – juin	July 29 - 1997 - 29 juillet
July – 1997 – juillet	August 27 - 1997 - 27 août
August – 1997 – août	September 26 – 1997 – 26 septembre
September – 1997 – septembre	October 29 – 1997 – 29 octobre
October – 1997 – octobre	November 26 – 1997 – 26 novembre
November – 1997 – novembre	January 6 - 1998 - 6 janvier
December – 1997 – décembre	January 28 - 1998 - 28 janvier

Catalogue 62-011-XPB, *Industry Price Indexes*, is published about four weeks after the CANSIM and The Daily release.

La publication nº 62-011-XPB au catalogue, *Indices des prix de l'industrie*, est publiée quatre semaines environ après la diffusion sur CANSIM et dans Le Quotidien.

### **Table of Contents**

### Table des matières

1 age		Page
vii	Indice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants	vii
х	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	×
	Tableau	
2	Sommaire des récents mouvements des prix	2
3	Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100	3
3 6 9 10 10 13 15 16 19 20 23 23 27 30 33 36 38 40 43 47 48	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits alimentaires divers Boissons Tabac et produits du tabac Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique Produits textiles Produits en tricot et vêtements Sciages, produits de scierie et divers Meubles et articles d'ameublement Pâtes de bois et produits de papier Impression et édition Produits métalliques primaires Semi-produits métalliques Machines et matériel Voitures, camions et autres Appareils électriques et de télécommunications Produits minéraux non métalliques Produits du pétrole et du charbon Produits chimiques Produits manufacturiers divers Divers produits non manufacturiers	3 6 9 10 10 13 15 16 19 20 23 23 27 30 33 36 38 40 47 48
49	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
49 50 50 50 50 51 51 51 51 52 52 53 53	Industries des aliments Industries des boissons Industries du tabac Industries des produits en caoutchouc Industries en matière plastique Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation Industries des produits textiles Industries de l'habillement Industries du bois Industries du meuble et d'articles d'ameublement Industries du papier et produits connexes Imprimerie, édition et industries connexes Industries de première transformation des métaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie) Industries de la machinerie (sauf électrique)	49 50 50 50 51 51 51 51 52 52 53 53 53
	x 2 3 6 9 10 10 13 15 16 19 20 23 27 30 33 36 38 40 43 47 48 49 50 50 51 51 51 51 51 52 52 53 53 53 54	Indice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants  Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants  Tableau  2 1. Sommaire des récents mouvements des prix  2. Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits,  1986 = 100  3 Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits alimentaires divers  Boissons  10 Tabac et produits du tabac 10 Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique 13 Produits en tricot et vêtements 14 Sciages, produits de scierie et divers 15 Meubles et articles d'ameublement 16 Sciages, produits de papier 17 Meubles et articles d'ameublement 18 Produits métalliques primaires 19 Meubles et articles d'ameublement 20 Pâtes de bois et produits de papier 21 Impression et édition 22 Produits métalliques primaires 23 Semi-produits métalliques 24 Voitures, camions et autres 25 Appareils électriques et de télécommunications 26 Appareils électriques et de télécommunications 27 Produits minéraux non métalliques 28 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits du pétrole et du charbon 20 Produits du produits industries, par 29 industries des produits non manufacturiers 20 Industries de première transformation 20 Industries des boissons 20 Industries de tabac 21 Industries des produits en caoutchouc 22 Industries de utabac 23 Industries des produits en caoutchouc 24 Industries des produits en caoutchouc 25 Industries des produits en première transformation 26 Industries de l'habillement 27 Industries de l'habillement 28 Industries de première transformation 29 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 20 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 20 Industries du papier et produits connexes 21 Industries de première transformation des métaux 28 Industries de première transformation des métaux 29 Industries de première transformation des métaux 20 Industries de première transformation des métaux 20 Industries de première t

## Table of Contents - ConcludedTable des matières - fin

		Page			Page
Ta	ble		Ta	bleau	
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	3.	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin	49
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57		Industries des produits électriques et électroniques Industries des produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétr. et charbon Industries chimiques Autres industries manufacturières	55 56 56 56 57
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	4.	Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation, 1986 = 100	58
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	5.	Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100	59
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6.	Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100	61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64		Substances végétales Animaux et substances animales Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
E	xplanation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes	<b>6</b> 5	Ex	xplication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des indices des prix industriels	65

#### **Highlights**

#### **Industrial Product Price Index**

In March, the 12-month change in industrial product prices rose to 0.9%; however, prices edged up only marginally from February's level. The Industrial Product Price Index stood at 130.2 in March (1986=100), up from its revised February level of 129.9.

#### Chart 1

#### 12-month change in industrial prices continues up

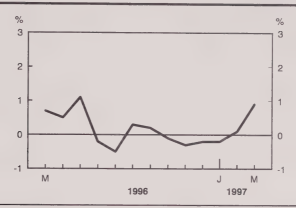
#### Faits saillants

#### Indice des prix des produits industriels

En mars, la variation sur 12 mois des prix des produits industriels a augmenté pour atteindre 0,9%. Les prix des produits industriels ont augmenté légèrement depuis février. L'indice s'est établi à 130,2 en mars (1986=100) par rapport à la valeur révisée de 129,9 de février.

#### Graphique 1

La variation des prix industriels sur une période de 12 mois continue d' augmenter



The increase in the 12-month change was due more to the decline of prices in early 1996 than to the rise in prices in early 1997. During the first three months of 1996, the overall industrial price level declined by almost 1.0% as pulp prices plunged. In the same period in 1997, however, industrial product prices rose by under 0.25%.

In Canada, the 12-month change in the manufacturing industry's level of prices (+0.9%) was noticeably lower than the corresponding figure for the United States (+1.4%).

One interesting aspect to this divergence is the nature of the industries with a lower 12-month change in Canada than in the United States. These were mostly industries dependent on the consumer. These industries included: food and kindred products; furniture and fixtures; printing, publishing and allied industries; stone, clay, glass and concrete products; and miscellaneous manufacturing industries. Over the last year, the 12-month change in retail sales in Canada tended to catch up to that in the United States only since October.

In March, the 12-month change in the prices of domestic consumer goods paid to manufacturers dropped to a little under 2.5%. For most of the last half of 1996, the 12-month change for these goods had been running at a little over 3%.

L'augmentation de la variation sur 12 mois s'explique davantage par la baisse des prix au début de 1996 que par la hausse observée au début de 1997. Pendant les trois premiers mois de 1996, le niveau général des prix des produits industriels a diminué d'environ 1% à cause de la dégringolade des prix de la pâte de bois. Par comparaison, il a augmenté de moins de 0,25% pendant la période correspondante de 1997.

Au Canada, la variation sur 12 mois du niveau des prix des produits industriels a été de 0,9% dans le secteur manufacturier, ce qui est nettement inférieur à la variation correspondante de 1,4% enregistrée aux États-Unis.

Le type d'industrie est l'élément intéressant de cette divergence entre la variation sur 12 mois au Canada et aux États-Unis. Ces industries sont surtout axées vers le consommateur. Il s'agissait notamment des secteurs des produits alimentaires et produits connexes, des meubles et des articles d'ameublement, de l'impression, de l'édition et des activités connexes, des produits de pierre, d'argile, de verre et de béton ainsi que des industries manufacturières diverses. Au cours de 1996, les variations sur 12 mois des ventes au détail étaient à la hausse au Canada et tendaient depuis octobre à se rapprocher de celles enregistrées aux États-Unis.

En mars, la variation sur 12 mois des prix des biens intérieurs de consommation payés aux fabricants est tombée un peu au-dessous de 2,5%. Pendant la majeure partie du dernier semestre de 1996, elle avait dépassé légèrement les 3%.

At the retail level, the 12-month change in the Consumer Price Index for goods declined in March. It dropped to 2.3% after being at least 2.6% for the previous four months.

Only about half of what the consumer pays goes to manufacturers. The rest is divided among retailers, wholesalers, indirect taxes and transporters. Retailers can thus use a smaller percentage increase in prices to cover the manufacturers' price increases. The 12-month change in prices for consumer goods at the manufacturing level has been higher than that at the consumer level since the beginning of 1994.

The March increase in the value of the U.S. dollar against the Canadian dollar raised the value in Canadian dollars of all export prices quoted in U.S. currency. This increased the month-to-month change in industrial prices from zero to 0.2%. The impact was most noticeable for motor vehicles, pulp, paper and wood products. Producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In March, the most important monthly price increases were for non-ferrous metal products, motor vehicles and feeds using oilseed products. However, declines in petroleum products prices offset most of these increases.

Price increases for non-ferrous metal products were quite widespread in March, and included copper and copper alloy products, aluminum and nickel products, and refined zinc.

Aluminum product prices continued moving higher in March, rising 2.4%. Aluminum product prices recovered 15.1% since November 1996 but remained 19.3% below their peak of February 1995.

Prices for copper and copper alloy products were up 3.9%. Copper prices recovered 21.5% since July 1996 but were still significantly below their level in early 1995. The recovery in copper prices was attributed, at least in part, to the demand in the United States for automobiles and housing.

Prices for nickel products were up 6.8% in March, a 21.1% recovery since prices bottomed out this January. Nickel consumption has been rising and it is expected that Asia will have a particularly noticeable recovery in its stainless steel production. Stainless steel production accounts for nearly two-thirds of total annual nickel consumption.

Virtually all of March's change in motor vehicle prices was due to the change in the value of the Canadian dollar. While automobile domestic prices edged down 0.1% and truck domestic prices edged up 0.1%, export prices were up 1.0% for both automobiles and trucks.

In March, prices for animal feeds were up 3.3%. Oil meal and cake prices from soybean and from canola jumped 11.4% and 7.9% respectively. At the raw material level, soybeans were up 8.4% and canola increased by 6.0%.

In March, the overall price for gasoline and fuel oil continued down, falling 3.4% at the manufacturers' level. Crude oil prices also continued their decline, dropping 5.2%. At the fuel pumps, consumers paid 1.6% less than in February.

In March, as industrial prices remained virtually unchanged, the situation of the Canadian economy appeared quite positive. Employment was up, both overall and in Au détail, la variation sur 12 mois de l'indice des prix à la consommation des biens a baissé en mars pour atteindre 2,3% après s'être établie à 2,6% au cours des quatre mois précédents.

Seule la moitié environ de ce que paie le consommateur va au fabricant, le reste se répartissant entre les marges de détail, de gros et de transport ainsi que les impôts indirects. Ainsi, les détaillants peuvent exploiter une majoration moindre des prix en pourcentage pour couvrir une montée des prix des produits du secteur manufacturier. La variation sur 12 mois des prix des biens de consommation a été plus élevée à la fabrication qu'à la consommation depuis le début de 1994.

La valorisation en mars du dollar américain par rapport au dollar canadien a élevé la valeur en monnaie canadienne de tous les prix à l'exportation exprimés en monnaie américaine, ce qui a porté de zéro à 0,2% la variation d'un mois à l'autre des prix des produits industriels. L'effet était plus marqué dans le cas des véhicules automobiles, des pâtes et papiers ainsi que des produits du bois. Les producteurs expriment fréquemment en dollars américains les prix de ces produits à l'exportation.

En mars, les prix des métaux non ferreux, des véhicules automobiles et des aliments pour animaux à base d'oléagineux ont subi une majoration mensuelle plus importante. Cependant, la baisse des prix des produits pétroliers a contrebalancé la plupart de ces

En mars, l'accroissement des prix des métaux non ferreux a été très généralisé et a touché ceux des produits du cuivre et des alliages de cuivre, des produits d'aluminium et de nickel ainsi que du zinc affiné.

Les prix des produits de l'aluminium ont continué à monter en mars (+2,4%). Par comparaison, ils se sont accrus de 15,1% depuis novembre 1996, mais ils sont demeurés inférieurs de 19,3% au sommet atteint en février 1995.

Les prix des produits du cuivre et des alliages de cuivre ont monté de 3.9%. Le prix du cuivre a repris 21.5% depuis juillet 1996, mais reste bien au-dessous de son niveau des premiers mois de 1995. Cette reprise s'explique, du moins en partie, par la demande d'automobiles et d'habitations aux États-Unis.

Les prix des produits du nickel ont gagné 6,8% en mars, ce qui représente un redressement de 21,1% depuis le plafonnement atteint en janvier. La consommation de nickel est en hausse, et on s'attend à ce que l'Asie connaisse une reprise assez remarquable de sa fabrication de produits en acier inoxydable. La production d'acier inoxydable constitue près des deux tiers de toute la consommation annuelle de nickel.

Presque toute la variation en mars des prix des véhicules automobiles est attribuable à l'évolution du dollar canadien. Tandis que les prix intérieurs des véhicules automobiles ont fléchi légèrement de 0,1% et que ceux des camions ont monté légèrement de 0,1%, les prix à l'exportation tant des véhicules automobiles que des camions se sont accrus de 1,0%.

En mars, les prix des aliments pour animaux se sont élevés de 3,3%. Le prix de la farine et des tourteaux de soya a bondi de 11,4%, et celui du canola, de 7,9%. Au chapitre des prix des matières brutes, le prix du soya a gagné 8,4% et celui du canola, 6,0%.

En mars, le niveau général des prix de l'essence et du mazout a continué à baisser, perdant 3,4% à la fabrication. Le prix du pétrole brut a encore descendu (-5,2%). À la pompe, le consommateur a payé 1,6% de moins qu'en février.

En mars, comme les prix des produits industriels sont demeurés pratiquement inchangés, l'état de l'économie canadienne était tout à fait positif. Selon l'Enquête sur la population active, l'emploi a manufacturing, according to the Labour Force Survey. The increase in manufacturing employment was the first since last August. Housing starts, although edging down slightly in March, were still over 30% higher than a year ago and February had seen an increase in building permits. February also witnessed a rise in unfilled orders for manufacturing.

In the United States, Canada's major trading partner, March was also a prosperous month. Manufacturing industry prices were down 0.1% from February as industrial production rose 0.9%. Employment rose and the unemployment rate fell.

In Japan, the 12-month change in industrial prices rose to 1.6% in February where it remained in March. Industrial production, which had jumped strongly in January, had fallen back somewhat in February but remained above its December level.

Among the European members of the G7 in February, the United Kingdom continued to have the highest 12-month change in industrial prices (+1.3%), followed by Italy (+0.8%). The United Kingdom also continued to have the lowest unemployment rate, a seasonally adjusted 7.1% in February according to Eurostat.

Industrial production in the United Kingdom, which tended to increase in 1996 has levelled off in 1997. In Germany, the largest European economy, industrial production was up in February from January, but was still down from 1996 levels. Italy was somewhat similar. In France, industrial production remained close to its 1996 level.

augmenté dans l'industrie en général et dans le secteur manufacturier. C'était la première fois depuis août dernier que l'emploi s'élevait dans le secteur manufacturier. Bien qu'elles aient légèrement reculé en mars, les mises en chantier sont demeurées supérieures de 30% à leur valeur de la même période de 1996. En février, le nombre de permis de bâtir a augmenté, tout comme les carnets de commandes du secteur manufacturier.

Aux États-Unis, principal partenaire commercial du Canada, mars a été un mois florissant. Les prix des manufacturiers ont fléchi de 0,1% depuis février, la production industrielle s'accroissant de 0,9%. L'emploi a progressé, tandis que le taux de chômage a diminué.

Au Japon, la variation sur 12 mois des prix des produits industriels a augmenté pour atteindre 1,6% en février et est demeurée à ce niveau en mars. La production industrielle, qui avait monté en flèche en janvier, a reculé légèrement en février, mais a dépassé le niveau de décembre.

Parmi les pays européens membres du Groupe des Sept, le Royaume-Uni a continué à présenter la plus grande variation sur 12 mois des prix des produits industriels (+1,3%) en février, suivi par l'Italie (+0,8%). Par ailleurs, le Royaume-Uni a affiché le taux de chômage le plus bas, soit une valeur désaisonnalisée de 7,1%, selon Eurostat.

Au Royaume-Uni, la production industrielle, qui a eu tendance à augmenter en 1996, s'est stabilisée en 1997. L'Allemagne, premier pays au chapitre des économies européennes, a enregistré en février une production industrielle supérieure à celle de janvier, mais inférieure aux niveaux atteints en 1996. La production industrielle de l'Italie était quelque peu semblable. En France, la production industrielle est demeurée près de son niveau de l'année précédente.

#### Note to readers

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that Canadian producers receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs au Canada reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0% du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

#### **Highlights**

#### **Raw Materials Price Index**

In March, manufacturers raw material prices fell 1.0% compared with February. Lower prices for crude oil, wood and hogs were partly offset by higher prices for copper and wheat. Excluding mineral fuels (this category is more than 90% crude oil), raw material prices would have increased by 0.8%.

Compared with 12-months earlier, raw material prices were up 1.4%. Again, if mineral fuels were excluded, raw material prices would be up 0.9% compared with March 1996.

#### Chart 2

#### Crude oil pulls down raw material prices

#### Faits saillants

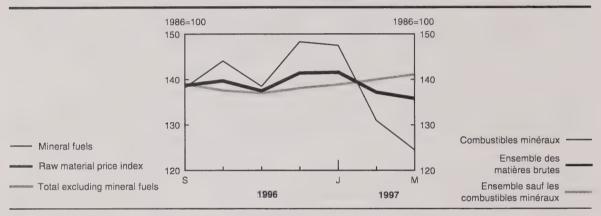
#### Indice des prix des matières brutes

En mars, les fabricants ont payé leurs matières brutes 1,0% de moins qu'en février. La baisse des prix du pétrole brut, du bois et des porcs a été en partie compensée par la hausse des prix du cuivre et du blé. Si les combustibles minéraux étaient exclus (dont 90% est du pétrole brut), les prix des matières brutes auraient augmenté de 0,8%.

Par rapport au niveau de mars 1996, les prix des matières brutes étaient en hausse de 1,4%. Si les combustibles minéraux étaient exclus, la hausse aurait été de 0,9%.

#### Graphique 2

## Le pétrole brut entraîne les prix des matières brutes à la baisse



The Raw Materials Price Index stood at 135.8 in March (1986=100), down from its revised February level of 137.2. Lower monthly prices for crude oil, wood, ferrous materials, animals and animal products were somewhat offset by higher prices for non-ferrous metals and vegetable products.

Compared with March 1996, higher prices for animals and animal products, mineral fuels and wood were partly dampened by lower prices for non-ferrous metals, and vegetable products.

In March, crude oil prices declined for the third consecutive month, dropping 17.1% over this period. As well, crude oil prices were up 2.5% this March compared with a year earlier.

The recent monthly decline in crude oil prices (-5.2%) was due to refiners cutting crude oil use to make seasonal repairs while heating oil demand slackened due to the milder weather. Prices will fluctuate in the next few months as refiners build up stock for the upcoming summer driving season. Also, the crude supply could be subject to sudden shifts depending on the degree of observance of export quotas by the Organization of Petroleum Exporting Countries (OPEC) and the situation in Iraq.

Wood prices fell marginally in March (-0.6%) as lower prices for logs (-1.0%) were somewhat offset by higher pulpwood prices (+1.1%). Compared with 12 months ago, wood prices

L'indice des prix des matières brutes s'est établi à 135,8 en mars (1986=100), en baisse par rapport à la valeur révisée de 137,2 de février. La baisse mensuelle des prix du pétrole brut, du bois, des matières ferreuses, des animaux et des substances animales a été légèrement contrebalancée par la hausse des prix des métaux non ferreux et des substances végétales.

Par rapport à mars 1996, l'effet de l'augmentation des prix des animaux et des substances animales, des combustibles minéraux et du bois a été atténué en partie par la diminution des prix des métaux non ferreux et des substances végétales.

En mars, le prix du pétrole brut a baissé pour un troisième mois consécutif, soit de 17,1%. De mars 1996 à mars 1997, il s'est accru de 2,5%.

La baisse mensuelle récente du prix du pétrole brut (-5,2%) est attribuable à la diminution de la consommation des raffineries, qui effectuent des réparations saisonnières, tandis que celle de la demande de mazout est attribuable à un temps plus doux. Les prix fluctueront au cours des prochains mois, car les raffineries constitueront leurs stocks en prévision de la prochaine saison estivale de conduite automobile. De plus, l'offre de pétrole brut pourrait connaître des variations soudaines selon le degré de respect du contingentement des exportations par l'Organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP) et selon la situation de l'Irak.

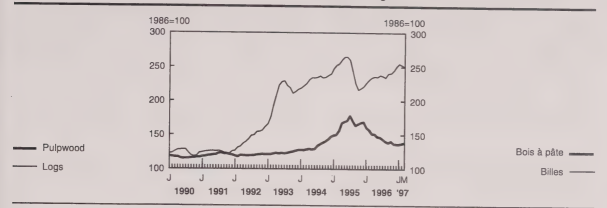
Le prix du bois a fléchi légèrement en mars (-0,6%), la baisse du prix des billes (-1,0%) étant quelque peu compensée par la hausse du prix du bois à pâte (+1,1%). Depuis mars 1996, le prix du bois a



#### Graphique 3

Log prices up almost 90% over last five years while pulpwood index almost unchanged

Le prix des billes a augmenté de presque 90% sur les derniers cinq ans alors que l'indice de bois à pâte était presque inchangé



were up 3.3% as higher prices for logs (+6.7%) were partly offset by lower pulpwood prices (-8.3%).

Log prices have increased dramatically over the last five years, jumping almost 90%. Increases in stumpage fees (the fees' companies pay provinces for trees cut from Crown land) and the costs of complying with new stringent forest practice codes account for a large percentage of the rise. For instance, regulations that require trees to be harvested from smaller blocks of forest call for increased planning and more roads and result in higher costs.

The animals and animal product group saw prices edge down 0.3% in March compared with February. Lower prices for hogs (-5.3%) were mostly offset by higher prices for cattle for slaughter (+3.4%) and hides and skins (+6.5%). Compared with March 1996, animals and animal products group prices were up 4.2%. Higher prices for cattle for slaughter (+14.1%), milk (+2.7%) and hides and skins (+26.2%) were somewhat dampened by lower prices for fresh fish (-3.8%). Cattle herds were reduced greatly last year as higher feed grain costs and low profits played havoc with farmers. Recently, however, cattle prices have been marginally improving.

Hog prices sank to an 11-month low in March, as a rising slaughter level combined with a weaker demand threatened to create an oversupply of pork. However, the recent report of hoof-and-mouth disease affecting Taiwanese hogs (the main supplier to Japan, the world's largest pork importer) may boost demand for Canadian pork.

Non-ferrous metal prices were up 3.6% in March—the highest month-to-month change in 21 months. Higher prices were recorded for most metals—especially for copper concentrates (+5.7%), and gold (+3.5%). However, nonferrous metal prices remained 4.3% lower this March.

Copper inventories, as noted from the London Metal Exchange (LME) were more than 40% lower this March than at the same time last year. Also, demand for copper has

gagné 3,3%, alors que la hausse du prix des billes (+6,7%) a en partie été contrebalancée par une diminution du prix du bois à pâte (-8,3%).

Le prix des billes a monté en flèche depuis les cinq dernières années, soit de près de 90%. Cette hausse s'explique en grande partie par la majoration des droits de coupe (redevances que les entreprises versent aux provinces pour les arbres abattus sur les terres publiques) et les frais d'application des nouveaux codes plus contraignants de pratique forestière. Ainsi, les mesures réglementaires qui exigent une récolte d'arbres sur des superficies moindres de forêt demandent que l'on aménage davantage et que l'on construise plus de routes, ce qui vient alourdir les charges d'exploitation.

De février à mars, les prix des animaux et des substances animales ont diminué légèrement (-0,3%). La baisse du prix des porcs (-5,3%) a été largement compensée par la hausse des prix des bovins de boucherie (+3,4%) et des cuirs et des peaux (+6,5%). Depuis mars 1996, la hausse a été de 4,2% dans ce groupe. La majoration des prix des bovins de boucherie (+14,1%), du lait (+2,7%) et des cuirs et des peaux (+26,2%) a été quelque peu contrebalancée par le fléchissement des prix du poisson frais (-3,8%). Les cheptels bovins ont grandement diminué en 1996, alors que les éleveurs ont subi une forte montée des prix des céréales fourragères et une baisse de rentabilité. Récemment, cependant, le prix des bovins s'est légèrement redressé.

En mars, le prix des porcs est tombé à son niveau le plus bas en 11 mois sous le double effet d'une augmentation des abattages et d'un affaiblissement de la demande qui risque de créer une suroffre de viande de porc. Toutefois, l'annonce récente d'atteintes de la fièvre aphteuse chez les porcs de Taïwan (principal fournisseur du Japon, premier importateur mondial de viande de porc) pourrait stimuler la demande de viande de porc canadienne.

Le prix des métaux non ferreux a augmenté de 3,6% en mars, ce qui constitue sa plus grande variation mensuelle en 21 mois. Le prix de la plupart des métaux s'est accru, en particulier celui des concentrés de cuivre (+5,7%) et de l'or (+3,5%). Toutefois, les prix des métaux non ferreux sont demeurés inférieurs de 4,3% à ceux de mars 1996.

En mars, les stocks de cuivre, selon la bourse des métaux de Londres, ont diminué de plus de 40% par rapport à leur valeur de mars 1996. La demande de cuivre a été fort vigoureuse dans les been guite robust in the automotive and construction industries due to attractive interest rates. One-third of the world's supply of copper is used in the construction industry alone

On a month-to-month basis, vegetable product prices increased 3.6% in March, the highest monthly increase in 10 months. Higher prices for grains (+3.8%), oilseeds (+7.0%) and green coffee (+9.7%) were the major contributors. Compared with 12 months earlier, vegetable product prices were down 3.7%. Lower prices for grains (-21.9%) and potatoes (-34.0%) were mostly offset by higher prices for raw tobacco (+38.4%) green coffee and oilseeds.

Oilseed prices in Canada were up 14.5% over the last 12 months but may see increased competition from Australia due to their strong canola crop and hence their export of canola oil.

Other notable monthly price changes in March for raw materials were: soybeans (+8.4%), unrefined sugar (+2.3%), rubber (+2.1%), non-ferrous scrap (+6.6%) and iron and steel scrap (-4.7%).

industries de l'automobile et de la construction. Les taux d'intérêt attravants sont de bon augure pour ces secteurs et, par conséquent, pour la demande de cuivre. Le secteur de la construction consomme à lui seul le tiers de l'offre mondiale de ce métal.

De février à mars, on a relevé une majoration de 3,6% du prix des substances végétales, la plus importante hausse mensuelle en 10 mois. Les principales augmentations se sont produites dans les céréales (+3,8%), les oléagineux (+7,0%) et le café vert (+9,7%). Les prix des substances végétales ont diminué de 3,7% depuis 12 mois. La baisse des prix des céréales (-21,9%) et des pommes de terre (-34,0%) a été largement compensée par la hausse des prix du tabac (+38,4%) et du café vert et des oléagineux.

Depuis 12 mois, le prix des oléagineux canadiens s'est accru de 14.5%. Toutefois, ce marché pourrait s'exposer à une plus vive concurrence de la part de l'Australie qui a fait une abondante récolte de canola et qui a pu exporter de l'huile de canola.

Voici d'autres hausses mensuelles notables des prix des matières brutes en mars: soya (+8,4%), sucre non raffiné (+2,3%), caoutchouc (+2,1%), déchets de métaux non ferreux (+6,6%) et déchets sidérurgiques (-4,7%).

#### Note to readers

The Raw Materials Price Index (RMPI) reflects the prices paid by Canadian manufacturers for key raw materials. Many of these prices are set in a world market. Also, unlike the industrial product price index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

Text Table I Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dan	A
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annual
					791041	- Cum	oumer	Hout	ocht.	OCI.	INOV.	Dec.	Moyenne
ALL COMMODITIES												TOUS LES	PRODUITS
1993 1994	4.4 2.7	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
1995	10.3	3.6 9.6	3.9 9.8	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8
1996	2.6	2.0	0.7	9.3 0.5	8.9 1.1	8.7 -0.2	8.2 -0.5	7.1 0.3	7.6	6.8	5.7	5.2	8.1
1997	-0.2	0.1	0.9	0.5	1.1	-0.2	-0.5	0.3	0.2	-0.1	-0.3	-0.2	0.5
INTERMEDIATE GOODS												PRODUITS	CEMI-EINIC
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.8	7.2	6.2	11.2
1996 1997	2.9 -1.9	1.8 -1.3	-0.2 0.1	-0.8	-0.2	-1.8	-2.4	-1.6	-1.6	-2.1	-2.1	-2.1	-0.9
First-stage intermediate goods										Prod	uite comi	finis de prei	miàra Átana
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1995	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.3	13.7	10.4	6.9	22.7
1996 1997	-0.8 -9.0	-3.9 -5.6	-8.5 -1.0	-10.9	-10.4	-14.6	-14.2	-13.7	-11.3	-12.7	-13.2	-11.5	-10.6
Second-stage intermediate goods										Produ	ite eami-fi	nis de deux	riàma átana
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	4.7
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0	6.2	6.1	5.1
1995	8.4	8.2	8.8	9.1	8.8	8.1	8.5	7.2	8.4	7.2	6.2	6.0	7.9
1996 1997	4.0 0.3	3.6 -0.1	2.5 0.4	2.5	3.1	2.5	1.5	2.2	1.5	1.4	1.4	0.9	2.3
ALL FINISHED GOODS											TONC	LES PROD	IIITO EINIO
1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1995	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.5	3.3
1996	2.3	2.4	2.0	2.8	3.3	2.5	2.9	3.5	3.1	3.3	2.8	2.6	2.8
1997	2.4	2.2	2.3										
Finished foods and feeds 1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.0	4.0				aliments po	
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	1.9 2.1	1.9 2.9	2.0 2.7	2.0	1.7 2.2	1.6 2.0	2.1 2.0
1995	2.4	2.5	2.5	2.1	2.1	2.3	2.2	1.3	1.8	1.9	2.2	2.6	2.0
1996 1997	2.2	1.5	1.5	2.3	2.8	2.6	2.7	3.5	2.8	3.1	2.9	2.9	2.5
	2.7	2.6	2.6										
Capital equipment 1993	E /	2.0	0.0	4.4	4.4	4.0	4.7	F 4	4.7	4.4	0.5		l capitalisé
1993	5.4 2.9	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
1995	5.1	4.6 4.2	5.2 4.1	5.0 2.7	4.7 2.6	4.8 2.9	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1996	2.1	2.7	1.9	2.7	3.6	3.0	2.5 3.5	2.6 3.8	3.3 3.4	4.0 2.9	3.9 2.0	3.6 2.0	- 3.5 2.8
1997	1.8	1.5	2.2	2.0	5.0	5.0	0.0	3.0	0.4	2.3	2.0	2.0	2.0
All other finished goods												s autres pro	
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1994 1995	1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
	5.4 2.5	4.5 2.6	4.7 2.3	3.8 3.2	4.0 3.3	3.6 2.3	2.7 2.7	2.2 3.4	3.4 3.2	4.0 3.6	3.8	3.9 3.0	3.8 3.0
1996													

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II

Raw Materials Price Indexes (1986 = 100),
Percentage Change From the Same
Month a Year Earlier

Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL										EN	SEMBLE DI	ES MATIÈR	ES BRUTES
1993	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1994	1.8	2.5	2.0	4.1	5.6	7.8	10.9	10.2	7.8	8.7	14.0	16.3	7.7
1995	18.4 -1.7	17.5 -1.7	17.3 0.5	14.1 2.5	9.7 3.7	7.7 1.5	4.9 3.2	4.5 5.1	5.7 8.1	2.0 11.9	-0.2 9.6	2.3 9.3	8.4 4.3
1996 1997	10.4	5.5	1.4	2.5	3.7	1.5	٥.٤	5.1	0.1	11.9	9.0	9.3	4.3
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS											LES COMB		
1993 1994	11.3	9.2	10.6 10.2	11.6 9.3	12.2 8.4	12.5 7.7	12.0 7.9	12.4 9.8	10.7 9.5	9.6 11.1	9.7 12.9	9.0 13.1	10.9 10.1
1995	10.1 14.8	11.1 12.9	12.5	11.3	9.1	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1996	-2.7	-1.5	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	-2.9	-1.1	0.2	1.3	-0.2	-0.6	-1.0
1997	1.2	0.3	0.9	1.0	1,-1	60 1 1	2.0	1.1	0.2	1.0	0.1.	0.0	-1.0
Vegetable products													s végétales
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3 12.0	22.1	22.4 12.4	22.9	24.7 4.3	25.7 6.2	17.1 14.6	19.7 8.9	17.7 11.6	17.5 9.0	16.5 10.8	12.8 10.2	19.6 9.9
1995 1996	9.9	11.1 8.9	7.9	8.7 13.8	21.5	18.4	16.1	12.1	6.0	-1.3	-7.9	-8.0	8.0
1997	-7.7	-6.1	-3.7	13.0	21.0	10.4	10.1	12.1	0.0	-1.0	-7.5	-6.0	6.0
Animals and animal products													es animales
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994 1995	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7 3.2	-5.2 6.7	-4.1 6.4	-3.6	-1.8	-1.2
1995	-0.2 2.1	-0.3 2.7	-0.1 2.9	-2.2 3.8	-1.5 8.8	2.4 6.9	3.1 8.0	10.0	6.7 7.9	10.1	6.3 9.5	6.7 6.8	2.5 6.7
1997	6.8	5.0	4.2	3.0	0.0	0.9	8.0	10.0	7.5	10.1	9.5	0.0	0.7
Wood													Bois
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995	14.2	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1996 1997	-5.0 5.5	-5.6 4.0	-6.9 3.3	-9.5	-11.5	-11.1	-11.6	-7.1	0.9	4.3	4.1	5.0	-4.8
Ferrous materials													s ferreuses
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995 1996	8.1 -4.8	5.1 -3.2	2.0 -4.8	0.0 -3.6	3.3 -0.4	9.5 -1.2	6.2 -0.6	1.7 -3.2	1.7 -1.8	1.3 -2.1	-1.1	-2.5 -5.1	2.9 -3.0
1997	-4.3	-1.1	0.6	-3.0	-0.4	-1.2	-0.0	-3.2	-1.0	-2.1	-5.3	-5.1	-3.0
Non-ferrous metals													non ferreux
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994 1995	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1996	55.3 -13.9	43.6 -8.5	39.7 -9.0	36.9 -6.9	22.5 -1.6	21.2 -15.2	17.9 -19.4	17.3 -17.1	8.3 -16.5	3.5 -14.5	-0.9 -14.8	-3.9 -13.5	19.7 -12.6
1997	-6.6	-7.8	-4.3	-0.9	-1.0	-15.2	-19.4	-17.1	-10.5	-14.5	-14.8	-13.5	-12.6
Non-metallic minerals											Min	éraux non	métalliques
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	-0.7	-0.3	0.0
1994	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1995 1996	3.4	2.3	2.5	2.5	2.5	2.8	5.3	5.7	5.1	4.5	4.3	2.9	3.7
1997	1.7 2.4	1.8 1.5	0.9 1.8	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	2.2	1.2
Mineral fuels													s minéraux
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1
1994	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
1995 1996	29.6	32.4	32.5	22.4	11.1	-0.4	-10.2	-4.1	5.4	-1.7	-6.8	4.2	8.1
1996	1.1	-2.3	7.6	13.1	9.6	11.4	21.3	22.9	30.5	43.0	38.6	36.1	18.9
1331	35.6	19.9	2.7										

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

**Tableaux statistiques** 

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

	In	idexes	Per	centage change f	rom	
	Ir	ndices	Vari	ation en pourcen	tage	
	March 1997 Mars	February 1997 Février	February 1997 Février	December 1996 Décembre	March 1996 Mars	
ALL COMMODITIES	130.2	129.9	0.2	0.2	0.9	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	127.3	127.1	0.2	0.1	4.3	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	130.3	129.3	0.8	0.8	0.5	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	132.6	132.5	0.1	0.2	2.0	Boissons
Tobacco and tobacco products	186.1	186.1	0.0	0.8	7.1	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	127.5	127.5	0.0	-0.2	0.6	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Textile products	119.8	119.7	0.1	0.3		Produits textiles
	122.8	122.8	0.0	0.4		Produits en tricot et vêtements
Knitted products and clothing	163.3	163.5	-0.1	-0.2		Sciages, produits de scierie et divers
Lumber, sawmill, other wood products			0.0	0.0		Meubles et articles d'ameublement
Furniture and fixtures	125.8	125.8	0.0	-1.9		Pâtes de bois et produits de papier
Pulp and paper products	128.8	128.6				Impression et édition
Printing and publishing	168.3	167.6	0.4	-0.5		Produits métalliques primaires
Primary metal products	130.1	127.6	2.0	5.0		
Metal fabricated products	131.5	131.2	0.2	0.4		Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	132.5	132.3	0.2	0.8		Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipment		124.7	0.6	0.2	1.7	
Electrical and communications products	121.0	120.9	0.1	0.7		Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	125.1	125.0	0.1	1.1		Produits minéraux non métalliques
Petroleum and coal products	115.0	118.0	-2.5	-4.1		Produits du pétrole et du charbon
Chemicals, chemical products	134.8	134.7	0.1	0.8	1.7	
Miscellaneous manufactured products	124.3	124.2	0.1	-0.2	-0.6	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	131.3	131.0	0.2	0.3	0.1	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	132.0	131.1	0.7	1.9	-1.0	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	131.1	130.9	0.2	-0.2	0.4	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	128.4	128.2	0.2	0.2	2.3	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	128.2	128.0	0.2	0.2		Aliments de consommation et aliments pour anii
Capital equipment	130.9	130.4	0.4	0.5	2.2	Matériel capitalisé
All other finished goods	127.1	127.1	0.0	-0.2	2.3	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	130.2	129.9	0.2	0.2	0.9	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	135.8	137.2	-1.0	-4.0	1.4	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	141.1	140.0	0.8	2.2	0.9	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	133.2	128.6	3.6	7.6	-3.7	Substances végétales
Animals and animal products	119.7	120.0	-0.3	-0.3	4.2	Animaux et substances animales
Wood	214.9	216.2	-0.6	0.0	3.3	Bois
Ferrous material	117.0	119.6	-2.2	3.4	0.6	
Non-ferrous metals	128.4	123.9	3.6	6.0	-4.3	
Non-metallic minerals	108.3	108.3	0.0	0.9	1.8	
Mineral fuels	124.5	131.0	-5.0	-16.0	2.7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent coassionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2		
Industrial Product Price Indexes, by and Commodity Aggregations (1986)		odity
	Jan	Feb.

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Age	gregat	ion	s (198	6=100)				proc	ces de duits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
TOTAL - ALL COMMODITIES D693420	88%	. A	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.9	129.0 130.2	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.4	OTAL - T 129.3	DUS LES 129.9	PRODUIT 129.
TOTAL IPPI EXCLUDING PETE					123.3	130.2				IDDI TO	TAL EVOL	HANT DO				
D693450			1996 1997	132.2 130.4	132.0 130.7	130.8 131.2	130.3	131.2	130.8	130.7	131.4	131.4	130.5	130.2	130.6	131.
MEAT, FISH AND DAIRY PRO	DUCTS		1000									VIA	NDE, POIS	SON ET F	RODUITS	LAITIER
D693400 09	99%	В	1996 1997	121.3 126.9	121.7 127.1	122.0 127.3	122.8	124.5	124.8	125.8	128.3	127.5	127.4	126.7	127.2	125.
Meat products			1000	440.4										Pr	oduits de	la viand
D691000 09 14	99%	В	1996 1997	112.4 119.5	113.1 119.8	113.6 120.1	114.9	118.0	118.9	120.5	124.3	122.3	120.9	119.4	120.0	118.
Primary meat products			4000	440.7									Pro	duits prir	naires de	la viand
D691001 09 14 01	99%	C	1996 1997	110.7 117.4	111.6 117.8	112.2 118.0	113.6	116.7	117.6	119.2	123.3	120.3	118.7	117.2	118.1	116.6
Beef and veal, fresh or frozen			1000	400.4									В	euf et ve	au, frais	ou congel
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1996 1997	100.1 100.5	98.0 102.0	99.1 104.5	99.0	98.8	101.1	102.5	102.7	103.3	102.1	102.1	100.1	100.7
Ground beef, hamburger			1000	400.0	407.0	400.0							Boeu	f haché,	viande à l	hamburge
D691003 09 14 01 0111 10	) Е	С	1996 1997	108.2 106.9	107.0 105.7	108.0 107.4	107.8	106.9	104.9	105.1	105.7	105.7	106.2	106.2	105.5	106.4
Beef, other			1000	00.5	07.0										В	peuf, autre
D691004 09 14 01 0111 20	) Е	С	1996 1997	99.5 100.0	97.2 101.8	98.5 104.4	98.3	98.2	101.1	102.7	102.8	103.5	102.1	102.0	99.7	100.5
Veal			4000													Veau
D691005 09 14 01 0111 30	) E	С	1996 1997	90.0 92.9	88.7 94.0	88.4 95.8	88.2	88.0	88.6	89.9	89.0	87.9	88.4	90.3	91.3	89.1
Pork, fresh or frozen			1000											Po	rc, frais (	ou congelé
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1996 1997	122.6 141.4	129.3 140.5	128.6 138.5	133.7	143.4	142.7	146.1	159.3	145.8	141.7	136.9	145.0	139.6
Pork, domestic, other														Porc	, domesti	que, autre
D691009 09 14 01 0113 12	2 E	С	1996 1997	107.5 115.5	111.3 112.3	111.0 111.7	113.0	120.8	120.0	117.2	126.3	120.8	121.3	119.0	120.2	117.4
Pork, export, other														Porc	, exporta	tion, autre
D691011 09 14 01 0113 22	2 E	D	1996 1997	143.4 142.0	154.7 146.4	152.9 143.2	152.5	155.2	172.1	175.1	177.5	166.7	149.0	144.3	152.0	158.0
Fancy meat, fresh or frozen													/iande de f	antaisie,	fraîche ou	ı congelée
D691013 09 14 01 0115	Ε	D	1996 1997	138.6 124.5	135.3 124.4	133.5 123.9	140.3	145.5	141.8	138.0	139.6	138.8	139.3	135.9	124.5	137.6
Chickens, fresh or frozen			1000													congelés
D691015	E	С	1996 1997	110.5 117.8	110.4 117.3	113.3 115.9	114.1	117.3	119.4	119.6	121.5	122.0	120.9	119.3	117.8	117.2
Turkeys, fresh or frozen															s, frais ou	congelés
D691016 09 14 01 0122	Е	С	1996 1997	102.3 102.6	102.7 102.6	101.0 102.6	101.1	101.1	101.2	102.1	103.5	103.5	103.5	103.1	103.1	102.4
Meat, cured															Viande d	e salaison
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1996 1997	107.5 116.3	108.7 116.9	109.1 116.7	109.1	111.7	111.9	112.9	116.4	117.5	116.1	115.5	115.7	112.7
Meat cured, smoked beef													Via	nde de sa	ılaison, b	oeuf fumé
D691019 09 14 01 0130 10	E	С	1996 1997	91.1 91.1	91.1 91.1	91.1 93.5	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
Meat cured, smoked hams													Viano	le de sala	ison, jam	bon fumé
D691020 09 14 01 0130 20	Е	С	1996 1997	109.6 118.2	110.1 119.8	109.9 119.0	109.9	111.3	111.3	111.1	113.3	116.6	117.6	117.6	117.9	113.0
Meat cured, smoked bacon														nde de sa	laison, ba	con fumé
D691021 09 14 01 0130 30	Е	С	1996 1997	101.7 114.2	104.4 114.1	105.4 113.9	105.4	110.3	111.1	112.3	119.5	118.8	114.4	112.8	113.1	110.8
Other cured meat														Autre	viande di	salaison
D691022 09 14 01 0130 40	Е	С	1996 1997	125.7 132.0	125.7 132.5	126.5 132.0	126.5	127.5	127.3	131.0	130.8	132.1	131.9	131.9	131.9	129.1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regatio	ns	(1986	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
	, ,				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Meat prep.	, pre-cooked, not ca	nned 100%	В	1996 1997	117.2 120.4	116.4 120.6	116.5 120.8	116.6	117.3	117.5	118.8	119.8	120.1	Viande pr 120.6	éparée, pro 120.9	Scuite, no 120.2	on en boî 118.
	, not canned, boiled			1996	107.7	103.8	104.6	103.9	106.5	107.4	111.4	114.0	Vian 115.7	de prép., 1 118.2	non en boît 121.6	te, jambo 117.8	ons bouill 111.
D691024	09 14 01 0150 10	Е	С	1997	116.0	119,1	118.7										
Meat prep., D691025	, not canned, poultry 09 14 01 0150 20		В	1996 1997	119.0 120.8	118.1 120.8	118.1 120.8	118.5	118.5	118.5	120.3	122.3	122.3	Vian 122.2	de prép., n 122.2	on en bo 120.8	îte, volail 120.
Meat prep.	, not canned, sausaç 09 14 01 0150 30	je E	В	1996 1997	116.7 119.3	116.3 119.1	116.3 119.4	116.6	117.3	117.3	118.4	118.9	119.1	Viande 119.7	prép., noi 118.8	n en boît 119.0	e, sauciss 117.
	t preparations not ca													Aut	re viandes	prép., n	on en boî
D691027	09 14 01 0150 40	E	С	1996 1997	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4	124.5	124.8	125.0	125.1	125.1	124.5	128.1	126.6	125.
Meat prep. D691028	, canned 09 14 01 0171	E	В	1996 1997	122.9 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2	123.2	123.2	123.2	123.2	123.5	126.7	Viand 126.7	e prépar 126.7	ée en boî 124.
Meat by-pi	roducts 09 14 02	94%		1996 1997	132.4 145.2	130.9 143.9	130.4 145.3	131.3	133.2	134.7	135.9	136.9	146.6	146.6	Sous-pro 145.4	duits de 142.9	la viano 137.
D691030 Shortening			С	1996 1997	125.3 127.1	125.3 127.1	125.4 127.1	125.7	125.6	126.3	126.6	126.8	126.8	127.0	127.1	Grais: 127.1	se prépare 126.
Lard D691033	09 14 02 1230		D	1996 1997	121.9 129.8	120.9	120.7	121.3	121.0	123.0	124.6	128.1	131.3	132.2	130.3	130.0	Saindou 125.
	asings, natural and s	ynthetic												es et boya	ux à sauci	sses, na	tur. et syr
D691034	09 14 02 1443	E	В	1996 1997	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3	152.3	152.3	152.7	152.7	153.0	153.0	154.3	154.3	152.
Hides and D691035	skins, raw, n.e.s. 09 14 02 2010	E	D	1996 1997	103.5 119.9	103.5 123.1	104.0 131.1	104.0	100.0	100.0	104.0	104.0	126.3	129.5	Cuirs et 132.7	peaux br 119.9	utes, n.d. 111.
Animal oils	s and grease, crude 09 14 02 3912	F	C	1996 1997	166.0 188.5	159.7 181.5	155.8 172.0	157.0	167.4	172.5	174.8	183.6	Autres I	nuiles et c	orps gras o	d'orig. ar 178.8	nim., brute 172
	s, fats and lard			1996	153.4	148.8	145.4	146.9	154.3	158.9	161.6	168.9	175.8	Huiles 172.6	, gras et la 164.0	rd d'orig 165.7	ine anima 159
D693001	09 14 91 0003	100%	С	1997	171.6	166.7	159.9			<u> </u>					Malailla	dua?aba d	
D693002	09 14 91 0004	100%	С	1996 1997	109.0 114.9	109.0 114.4	110.9 113.4	111.6	114.2	115.8	116.2	118.0	118.3	117.5	116.1	115.0	ou congel 114
Dairy proc	ducts 09 15	99%	С	1996 1997	131.1 135.9	131.7 136.2	131.6 136.1	131.6	131.6	131.7	131.7	132.1	132.7	135.2	135.8	<b>Produ</b> 135.8	its laitie 132
Fluid milk														Produi	ts laitiers	de con:	sommatic
D691044		100%	С	1996 1997	136.3 140.9	136.6 140.9	136.6 140.9	136.6	136.6	136.8	136.8	137.5	138.0	140.9	140.9	140.9	137
Cream, fre	esh			1996	143.0	143.9	143.9	143.9	143.9	143.9	143.9	144.3	144.7	146.7	146.7	Crè	me, fraîci 144
D691045	09 15 01 0519	E	Α		146.7	146.7	146.7	143.5	140.5	143.5	140.9	144.5	(44.7	140.7	140.7	140.7	
	, processed			1996	135.3	135.7	135.7	135.7	135.7	135.9	135.9	136.6	137.1	Lait 140.1	de conson 140.1	mation, 140.1	transform
D691046	09 15 01 0521	E	С	1997	140.1	140.1	140.1										
Industrial D691047	milk products 09 15 02	99%	С	1996 1997	128.0 132.9	128.7 133.3	128.5 133.3	128.6	128.6	128.6	128.6	128.9	129.5	Produi 131.7	ts laitiers 132.7	de tran 132.7	
Butter D691048	09 15 02 0522		A	1996 1997	112.0 114.0	112.0 114.0	111.9 114.0	112.1	111.9	111.9	111.8	112.4	114.1	114.0	113.9	113.9	Beur 112

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

mmodity Agg	regati	ion	s (198	6≈100)				prod	duits et	agrég	ations	de pr	oduits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.			Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
rhole milk			1996	119.6	121.7	121.7	121 7	121 7	191 7	191 7	121 7	101.7	107.0			
09 15 02 0523	Е	В	1997	128.3	128.3	128.3	14.1.1	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	127.0	128.3	128.3	123.
ther than whole milk			1996	131.3	131.9	131.6	131.6	121 6	121 6	121.6	101.0	101.0	. 400.0			
09 15 02 0524	E	Α	1997	139.1	139.1	139.1	101.0	151.0	131.0	131.0	131.0	131.8	132.8	137.9	137.9	132.
, powdered			1996	139.2	139.2	139.2	130 2	130.2	120.2	120.2	140.0	142.0	140.0			
09 15 02 0525	E	Α	1997	143.0	146.1	146.1	100.2	100.2	100.2	139.2	140.0	143.0	143.0	143.0	143.0	140.
orated			1996	126 7	126.7	126.7	126.7	126 7	197 Ω	197.0	107.0	100 7	1001	100.4		concentr
09 15 02 0528	Ε	Α	1997	123.4	124.3	124.3	120.7	120.7	121.0	127.0	127.0	129.7	130.1	123.4	123.4	127.
			1996	151 4	151 /	151 /	150 1	150.0	150.0	450.0	450.0	4507	4000			ème glacé
09 15 02 0529	E	В	1997	155.2	155.2	155.2	102.1	132.3	152.5	152.3	152.3	152.7	155.7	155.2	155.2	152.
y products			1006	132.6	122.0	1201	100 1	121.0	101.0	404.0	400.0	100.0				
09 15 02 0530	Ε	В	1997	134.8	135.0	135.0	102.1	131.9	131.9	131.9	132.2	132.3	134.4	134.8	134.8	132.
neddar and processed			1006	124 5	126.0	105.0	105.0	405.0	405.0	405.0						ier et autr
09 15 91 0001	100%	Α	1997	132.8	132.8	132.8	120.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	129.4	132.3	132.3	127.2
ıcts			1006	126.4	105.5	405.0	405.4	405.0	1010							
09 16	96%	С	1997	137.0	137.1	137.4	135.4	135.6	134.0	134.8	137.1	137.5	136.8	135.9	137.4	136.0
sh products			1000	100.0	405.0	405.0	404.0								rimaires d	u poisso
09 16 01	96%	C	1996	135.1	135.3	135.2	134.9	135.0	133.3	134.2	135.2	135.7	134.9	133.8	135.4	134.9
e or dressed, frozen			1000										Poisso	n, entier	ou apprét	é, congel
09 16 01 0315	100%	D	1996	100.6	100.8	100.4 103.5	100.3	100.3	100.0	101.7	104.8	104.4	103.5	102.9	103.3	101.9
n, salmon			1000											Poiss	on congel	é, saumor
09 16 01 0315 10	Ε		1996 1997	91.9 87.6	92.2 87.8	91.6 88.0	91.5	91.4	91.3	91.6	89.3	89.1	88.4	87.5	88.0	90.3
n, other														Po	isson con	gelé, autre
09 16 01 0315 20	E	С	1996 1997	111.3 122.1	111.4 122.6	111.3 122.7	111.2	111.3	110.7	114.3	124.0	123.2	122.2	122.0	122.3	116.3
steaks, blocks, sticks	3												Poisso	n, filets,	tranches,	bâtonnets
09 16 01 0320	100%	D	1996	152.1 152.1	151.6 151.0	150.9 151.0	151.6	150.6	150.2	151.1	152.3	152.8	152.7	150.1	152.6	151.6
steaks, groundfish d	omestic											Poisson	filets, tran	ches, po	isson de f	ond, dom
09 16 01 0320 11	Ε	D	1996 1997	150.7 151.7	150.4 146.8	149.9 146.7	151.5	148.0	147.8	147.7	148.1	148.2	148.4	148.4	152.3	149.3
steaks, groundfish ex	cport											Poissor	ı, filets, tra	nches, p	oisson de	fond, exp.
09 16 01 0320 12	Е		1996 1997	155.7 154.7	155.1 154.3	154.2 154.3	154.8	154.2	154.0	154.0	155.5	156.3	156.3	152.7	155.1	154.8
d, salmon domestic													Poisson e	boîte, s	saumon di	omestique
09 16 01 0330 11	Е	В	1996 1997	122.3 117.6	122.2 117.6	124.4 123.6	121.3	122.2	122.5	122.3	122.7	121.7	120.2	119.7	119.7	121.8
ed, salmon, export													Poisson er	boîte, s	saumon, ex	xportation
09 16 01 0330 12	Е		1996 1997	69.1 72.3	68.1 72.1	66.8 72.2	66.4	66.7	66.7	66.7	68.1	70.8	71.0	71.9	72.4	68.7
d, other domestic													Poissor	en boît	e, autre do	mestique
09 16 01 0330 21	Е	В	1996 1997	130.5 129.6	130.5 129.6	130.5 129.6	130.5	129.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.6	130.0
ed, salted, dried														Poisso	on fumé, s	alé, séché
09 16 01 0340	Ε	С	1996 1997	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7
		_						-					Mollu	Paulon of	aruntanán	, en boîte
nd crustaceans, canne	iu .													Suues ei	GIUSIAGES	
y n n n	hole milk  09 15 02 0523  ther than whole milk  09 15 02 0524  powdered  09 15 02 0525  orated  09 15 02 0529  / products  09 15 02 0530  reddar and processed  09 15 91 0001  rots  09 16  sh products  09 16 01  or dressed, frozen  09 16 01 0315  n, salmon  09 16 01 0315 10  n, other  09 16 01 0320  steaks, blocks, sticks  09 16 01 0320  steaks, groundfish el  09 16 01 0320 11  steaks, groundfish el  09 16 01 0330 12  d, salmon, export  09 16 01 0330 12  d, other domestic  09 16 01 0330 21  d, d, salmon, export  09 16 01 0330 21  d, d, other domestic  09 16 01 0330 21  d, d, salmon, export  09 16 01 0330 21  d, d, salmon, export  09 16 01 0330 21  d, salted, dried  09 16 01 0340	hole milk  09 15 02 0523 E ther than whole milk  09 15 02 0524 E powdered  09 15 02 0525 E orated  09 15 02 0529 E orated  09 15 02 0530 E deddar and processed  09 15 91 0001 100%  osts  09 16 96% E or dressed, frozen  09 16 01 0315 100% Total  orated  09 16 01 0315 100% E oratessed, frozen  09 16 01 0315 100% E oratessed, frozen  09 16 01 0315 E oratessed  09 16 01 0315 E oratessed  09 16 01 0330 E E oratessed  09 16 01 0340 E oratessed  09 16 01 0340 E	hole milk  09 15 02 0523 E B  ther than whole milk  09 15 02 0524 E A  powdered  09 15 02 0525 E A  orated  09 15 02 0528 E A  09 15 02 0529 E B  / products  09 15 02 0530 E B  eddar and processed  09 15 91 0001 100% A  outs  09 16 96% C  sh products  09 16 01 0315 10 E  or dressed, frozen  09 16 01 0315 10 F  or dressed, frozen  09 16 01 0315 10 E  or dressed, fr	hole milk  09 15 02 0523  E B 1997  ther than whole milk  09 15 02 0524  E A 1997  powdered  09 15 02 0525  E A 1997  orated  09 15 02 0528  E B 1997  orated  09 15 02 0529  E B 1997  orated  09 15 02 0530  E B 1997  orated  09 15 91 0001  100%  A 1997  orates  orates  orated  09 16 01 0315  orates  orated  09 16 01 0315  orates  orated  ora	Jan.   Jan.	hole milk  09 15 02 0523  E B 1997  128.3  ther than whole milk  09 15 02 0524  E A 1996  131.3  131.9  powdered  09 15 02 0525  E A 1997  128.3  139.1  powdered  09 15 02 0528  E A 1997  139.2  139.2  139.2  139.2  139.1  146.1  orated  09 15 02 0528  E A 1997  123.4  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  126.7  127.7  128.8  139.0  130.1  130.2  130.2  130.2  130.2  130.2  130.2  130.2  130.2  130.3  130.1  130.1  130.1  146.1  151.4	Jan. Feb. March   Jan. Feb.	Jan.   Feb.   March   April	Jan. Feb. March April May Mai Mai Mai Mai Mai Mai Mai March March March March March May Mai			Part   Part	Sept   Sept	Section   Sect	Section   Sect	March   Marc

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg	regation	ons	(1900	= 100)				prou	uits et	ayrey	ations	ue pro	auits (	1300-1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Molluscs and crustaceans, n.e	.S.													crustacés,		
D691079 09 16 01 0463	Е		1996 1997	137.1 129.5	136.5 129.3	138.5 128.7	137.4	137.5	128.1	132.6	132.0	135.0	130.9	129.1	129.4	133.7
Meat of marine animals, fish o	iffal											Vian	de d'anim	aux marins	s. abats d	e poisson
	E		1996 1997	135.5 160.1	135.8 160.3	135.4 160.8	135.2	138.1	138.0	138.1	161.2	161.0	160.5	159.9	160.7	146.6
			1551	100.1	100.5	100.0							Daisses	an dilada da		la maatia
Fish fillets, steaks, dom.			1996	149.8	149.5	149.0	150.5	147.4	147.2	147.1	147.5	147.6	147.7	en filets, tr 147.7	151.2	148.5
D693182	100%	D	1997	150.7	146.3	146.2										
Fish fillets, steaks, export			1996	152.6	152.1	151.3	151.8	151.3	150.9	152.0	153.4	154.0	Poisson 153.9	en filets, to 150.6	ranches, e 152.9	exportation 152.2
D693183 09 16 91 0320 02	100%	D	1997	152.5	152.1	152.2										
Fish fillets, steaks, groundfish			4000	454.0	4540	450.4	454.0	450.0	450.0	450.0	4544			ets, tranch		
D693184 09 16 91 0320 10	100%	D	1996 1997	154.8 154.2	154.2 152.9	153.4 152.8	154.2	153.0	152.9	152.8	154.1	154.7	154.8	151.9	154.6	153.8
Fish fillets, steaks, other													Po	isson en f	lets, tran	ches, autr
D693185 09 16 91 0320 20	100%	D	1996 1997	128.4 134.0	128.8 134.7	128.3 135.1	128.1	128.5	126.8	135.5	135.7	135.5	134.4	133.9	134.7	131.6
Fish, canned, domestic														Poisson e	n hoîte r	domestiqu
	1.000/		1996	125.0	124.9	126.3	124.3	124.5	124.9	124.7	125.0	124.3	123.3	123.0	122.9	124.4
D693186	100%	В	1997	121.5	121.5	125.5									1.0	
Fish, canned, salmon			1996	89.1	88.4	88.4	87.0	87.5	87.6	87.5	88.5	89.9	89.4	89.8	on en boit 90.2	te, saumo 88.6
D693188 09 16 91 0330 10	100%	D	1997	89.3	89.2	91.5										
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FO	OD PROD	D.	1996	129.1	129.3	129.6	131.5	132.6	133.0	132.9	FRUITS, 132.6	LÉGUMES 131.9	129.7	TS POUR / 129.3	129.3	ET DIVERS
D693401 10	96%	В	1997	128.9	129.3	130.3	131.3	132.0	155.0	102.5	102.0	131.3	123.7	123.5	123.0	100.0
Fruit and vegetable preparati	ons													base de		
D691086 10 17	99%	С	1996 1997	121.1 123.0	121.2 123.1	121.4 123.1	121.3	121.8	122.6	123.0	122.9	122.8	122.9	122.9	123.1	122.3
Fruit preparations														Préparatio	ns à bas	e de fruit
D691087 10 17 01	100%	D	1996 1997	124.5 128.2	124.4 128.3	123.0 128.5	123.9	125.1	128.3	129.3	129.3	128.5	129.3	128.2	128.2	126.8
			1557	120.2	120.0	120.0						lum m	la faurita a		*60 000	
Fruit juices, unferm. not conce			1996	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.3	118.3	118.3	118.3	ion fermer 118.3	118.3	118.2
D691090 10 17 01 0740	E		1997	118.2	118.2	118.2										
Fruits and berries, canned			1996	127.9	127.8	119.2	125.0	125.6	125.6	125.6	125.6	120.3	120.3	Fru 120.3	its et baie 120.3	es, en boît 123.6
D691093 10 17 01 0781	Е	С	1997	120.3	120.3	120.3										
Jellies, jams and marmalade,	canned		<b>4000</b>	404.5	404 5	404 5	101 5	1041	101 5	1011	4044			gelées et		
D691094 10 17 01 0782	Ε	С	1996 1997	131.5 132.7	131.5 133.4	131.5 135.5	131.5	134.1	131.5	134.1	134.1	133.4	135.5	132.7	132.7	132.8
Vegetable preparations													Pré	parations	à base d	e légume
D691096 10 17 02	100%	С	1996 1997	116.0 117.1	116.1 116.9	117.0 117.0	115.6	116.0	116.1	116.1	116.2	116.4	116.3	116.8	117.1	116.3
Vegetables, frozen												-			Légumei	s, congelé
	1000/	В	1996	131.6	132.0		132.7	132.8	132.7	132.7	132.8	133.5	133.3	134.5	135.4	
	100%		1997	135.4	135.4	135.4										
Potato products, frozen			1996	135.7	136.5	137.3	137.6	137.8	137.6	137.7	137.9	139.2	138.7	140.9	s de terre, 141.2	, congelée 138.2
D691098 10 17 02 0920 10	0 E		1997	141.2	141.2	141.2										
Other frozen vegetables			1996	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	Autre 126.2	s légumes 127.8	s, congelé 126.3
D691099 10 17 02 0920 20	0 E		1997	127.8	127.8	127.8	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	121.0	120.0
Vegetables and preparations,	canned		10								,			umes et pi		
D691102 10 17 02 0950	Е	В	1996 1997	114.1 115.0	114.1 114.9	114.7 114.9	114.4	114.4	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	115.0	115.0	114.6
Pickles, relishes, other sauces	S												Ma	rinades, c	ondiment	s et sauce
D691104 10 17 02 0991		С	1996 1997	101.5 100.0	101.5 99.5	103.2 100.0	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4
Note: Indexes for the mos																

IABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, and Commodity Aggregations (1)	

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Ago								proc	luits e	t agrég	ations	de pre	indust oduits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Other fruit and vegetable pre			1996	126.3	126.2	127.0	128.1	128.0	127.8	128.0	127.8	Autres pri	éparations 127.6	à base (	de fruits	et légume 127.
D691105 10 17 03	100%		1997	127.7	128.3	127.9										
Pasta products, canned D691106 10 17 03 0644	E	С	1996 1997	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3	120.3	120.3	120.3	119.2	119.2	119.2	Pâtes 119.2	alimentai 119.2	res en boî 119.
Soups, canned															Soun	es en boî
D691108 10 17 03 1410	E	С	1996 1997	144.0 149.5	144.0 149.5	144.1 149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.
Precook. food preparations, fr	оzеп											Prépa	rations ali	nentaires	précuites	congelée
D691110 10 17 03 1414	Е	С	1996 1997	126.1 125.8	125.6 127.4	127.8 126.4	126.7	126.5	125.8	126.3	126.0	126.3	125.6	125.9	126.4	126.
Fruit and berries, n.e.s.			1000	1400.0										Autres	fruits et b	aies, n.d.
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1996 1997	123.6 129.4	123.6 129.4	123.2 129.4	123.3	123.6	129.4	129.6	129.6	129.4	129.4	129.4	129.4	127.0
Feeds			4000	404.0										Alin	nents pou	r animau
D691112 10 18	94%	В	1996 1997	134.9 134.5	135.1 135.2	136.5 139.7	143.2	145.9	147.8	148.7	148.5	146.9	137.5	135.9	135.0	141.3
Oil meals and cakes			4000	1010										T	ourteaux	et farine
D691113 10 18 01	100%	С	1996 1997	124.3 134.0	120.9 143.2	126.2 157.6	129.8	130.3	136.5	135.7	147.2	141.5	121.5	133.1	126.1	131.1
Canola oilcake and meal			4000	444.5											u et farine	de canol
D691114 10 18 01 1531	Е	D	1996 1997	114.5 129.0	114.7 132.8	117.7 143.3	121.0	125.2	134.7	127.9	136.1	129.5	116.5	121.4	115.8	122.9
Soybean oilcake and meal			1000	404.0	405.4	400.0	4.5.5							Tourte	au et fari	ne de soy
D691115 10 18 01 1532	Е	В	1996 1997	131.0 137.2	125.1 150.4	132.0 167.5	135.8	133.7	137.4	141.0	154.8	149.7	124.8	141.2	133.1	136.6
Prepared feeds			1000	404.0	405.0	407.0										r animau
D691117 10 18 02	99%	В	1996 1997	134.8 133.6	135.9 133.5	137.0 136.7	143.6	148.1	150.0	151.9	149.1	148.2	139.9	135.5	134.9	142.4
Complete feeds			4000	100.0											nplets por	ır animau
D691118 10 18 02 1591	100%	В	1996 1997	139.9 137.6	141.2 137.5	142.5 141.3	149.9	155.3	157.5	159.7	156.5	155.3	145.4	140.2	139.5	148.6
Complete feeds, dairy and beef	cattle		4000	445.5									complets (	our bovir	is et vach	es laitière:
D691119 10 18 02 1591 10	E	С	1996 1997	145.0 141.9	145.6 141.5	146.6 143.5	154.3	157.7	158.1	158.5	156.3	155.1	148.1	145.1	144.0	151.2
Complete feeds, swine			1000	445.5												our porce
D691120 10 18 02 1591 20	Е	В	1996 1997	140.6 133.2	142.3 133.3	142.4 137.7	150.1	156.1	158.2	159.5	156.5	155.5	141.9	136.9	135.9	148.0
Complete feeds, poultry			1000													our volaille
D691121 10 18 02 1591 30	E	В	1996 1997	141.4 139.9	142.2 139.8	144.7 145.1	153.3	160.6	164.6	167.4	162.6	161.1	149.7	142.5	141.4	152.6
Dog and cat feeds			1000	400.0	400.0	4000										ien et cha
D691124 10 18 02 1593	Е	С	1996 1997	108.6 112.8	108.6 112.8	108.6 112.8	111.0	111.0	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	110.5
Feed additives and all other fo	eds		1000	140.0									tifs et au			
D691126 10 18 03	75%	D	1996 1997	140.3 137.4	139.1 137.2	139.5 141.1	148.1	146.0	146.2	144.6	147.1	145.3	137.2	138.6	139.4	142.6
Bran, shorts and middlings			1000	1100	100.0		100.0									moulages
D691128 10 18 03 1522	Е	С	1996 1997	142.6 112.6	133.3 107.2	132.0 115.2	169.3	146.1	142.8	146.2	153.8	139.5	118.4	115.2	118.0	138.1
Feed supplements			1000	1010	400.0	1011		140.0	1150				Suppléme			
D691135 10 18 03 1583	Е	С	1996 1997	134.2 137.3	133.9 138.0	134.1 143.5	140.8	143.0	145.3	142.2	144.1	145.2	135.5	138.7	139.7	139.7
Flour, wheat, meal and other o	cereals		4000	1001	440.0	444.0	445.0	450.0	454.0	440.5	400.0		rine, blé,			
D691137 10 19	90%	С	1996 1997	139.1 129.5	142.2 128.9	141.2 129.7	148.9	156.9	154.0	148.5	138.9	132.1	130.5	128.9	129.5	140.9
Wheat flour			1055	145.5	444	445.1	454.5	105 5	457.0	454.5	440.5	402.2	404.5	100		rine de blé
D691138 10 19 00 0631	97%	C	1996 1997	140.8 130.1	144.1 129.5	143.1 130.3	151.6	160.5	157.2	151.2	140.5	133.0	131.3	129.4	130.2	142.7

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

gregati	ons	s (1986:	=100)				prodi	uits et	agrega	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
11 E	Δ	1996	129.3	131.2	132.4	137.1	140.5	141.9	138.3	130.5	128.6	128.1	Farine de 128.3		domestiqu 132.
						113.0	123 9	105.4	104.6	106.5	109 4				domestiqu 108.
12 E	В	1997	103.6	103.2	104.0		720.0								
		1996 1997	114.9 102.0	115.3 99.9	115.0 99.9	113.4	118.0	109.9	107.1	104.1	102.5	102.5	emoule de 102.8		domestiqu 109.
10 06%	D	1996	126.4	128.4	129.0	133.4	137.5	136.5	133.2	126.6	125.1	124.3	Farine 124.2	de blé, 124.2	domestiqu 129.
		1557	124.0	124.0	124.0						Céréales	rio tahi	e et nradu	its de h	nulanneri
		1996 1997	134.8 137.3	135.4 137.2	135.2 137.4	135.7	135.9	136.5	136.8	137.3	137.5	137.5	137.4		136.
96%	С	1996	137.8 138.0	137.8	137.8	137.8	138.0	137.9	138.4	138.4	138.4	<b>A</b> lii 138.4	ments de 1 138.4		préparée 138.
3070		1996	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9		les de tab 150.
E	В	1997	150.4	150.4	152.4										
	С	1996 1997	113.1 114.7	113.1 114.7	113.1 114.7	113.1	113.1	113.1	114.7	Mé 114.7	ilanges à ( 114.7	gâteaux e 114.7	t autres pré 114.7		s similaire 113.
100%		1996	134.1	134.7	134.5	135.1	135.3	136.1	136.4	137.0	137.3	137.2	Produ 137.1		
		1996	140.0	140.7	140.7	141.0	141.4	142.8	143.5	144.6	145.1	144.8	Pains, pet		
E	В					140.0	140.0	140.0	140.0	140 5	140 5	140.0	140.2	120.0	Biscuit 140.
Ε	В	1997	140.3	139.9	139.5	140.0	140.2	140.0	140.0	140.5	140.5	140.5	140.5	133.3	140.
100%	D	1996 1997	123.6 126.0	123.6 126.0	123.6 126.0	125.1	125.1	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	Autres prod 126.0		
		1996	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	Tartes, 139.3	gât. et p 139.3	âtis., cuit. 139.3		
	-					110.6	1100	110.0	1100	110.0	110.0				
20 E		1997	119.8	119.8	119.8	110.0	110.0	110.9	110.9	113.0	119.0	119.0	115.0	113.0	110.
100%	Α.	1996 1997	162.4 157.3	164.9 162.6	164.2 165.0	160.9	157.3	161.1	161.8	163.0	164.7	156.4	155.2	156.7	<b>Suc</b> 160.
ets													Produits a	limenta	ires dive
93%	С	1996 1997	122.9 122.2	122.4 122.5	122.7 122.5	123.4	123.8	123.3	122.9	123.2	123.0	122.6	122.8	123.0	123.
		1000	440.7	1150	4440	445.0	110 F	440.0	4457	1100	115.0	4454			
88%	D	1996	115.0	115.3	115.2	110.0	110.0	110.0	115.7	110.0	115.8	115.1	115.0	115.2	115.
		1006	120.6	199 3	122 2	199 3	122.3	122.3	191 /	191 7	191 7	120.9			
	В	1997	120.9	120.9	120.9	122.0	122.0	122.0	121.4	121.7	121./	120.5	120.5	120.0	121
nery		1996	117.6	119.5	119.2	119.2	118.7	118.7	118.6	118.6					
85%	C	1997	119.2	119.2	119.2	.,	. 15.1								
repared											Noix.	amandes	s et graines	pour ali	ments pré
	11 E  12 E  10 96%  10 96%  99%  96%  E  100%  E  100%  E  100%  E  100%  88%  88%  88%	11 E A  12 E B  10 96% B  10 96% C  96% C  96% C  100% C  E B  100% D  100% D	11 E A 1996 12 E B 1997 10 96% B 1997 10 96% B 1997 10 96% C 1997 1996 10 96% C 1997 1996 10 8 B 1997 1996 10 B 1996 1997 100% C 1997 100% C 1997 100% D 1997 100% D 1996 10 E B 1997 100% D 1996 10 E 1997 100% D 1997	Jan.  11 E A 1996 129.3  12 E B 1997 103.6  10 96% B 1997 102.0  10 96% B 1997 102.0  10 96% B 1997 124.5  10 96% C 1997 137.3  96% C 1997 137.3  96% C 1997 137.3  E B 1996 150.9  E B 1997 150.4  mixes  E C 1997 137.1  100% C 1996 134.1  100% C 1997 137.1  E B 1996 140.0  E B 1997 144.8  100% D 1996 139.3  110 E 1997 140.3  110 E 1997 140.3  110 E 1997 139.3  110 E 1997 139.3	Jan.   Feb.   Jan.   Feb.   Jan.   Feb.   Jan.   Fev.	Jan. Feb. March Jan. Fev. Mars  11 E A 1996 129.3 131.2 132.4  12 E B 1997 128.5 128.1 128.0  12 E B 1997 103.6 103.2 104.0  13 E 1996 114.9 115.3 115.0  13 E 1997 102.0 99.9 99.9  10 96% B 1997 124.5 124.0 124.0  21	Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Fev.   Mars   Avril	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Teb.   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan. Feb. March   April May   June   July   Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May June   July   Aug.   Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Jan.   Feb.   March   Agril   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

IADLE - Z
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Aggre								prod	luits et	agrég	ations	de pro	oduits	riels, pa (1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing gum D691169 10 22 02 1041	F	D	1996 1997	114.8 130.2	128.7 130.2	128.7 130.2	128.7	128.7	128.7	128.6	128.6	130.3	130.2	130.2	Gomr 130.2	ne â mâche 128.0
Potato chips and similar products			1001	150.2	130.2	130.2								una ca Allina	A	
D691173 10 22 02 1447		С	1996 1997	120.1 118.8	120.1 118.8	119.1 118.8	119.1	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	roustilles e 118.8	118.8	s similaire 119.1
Food powders D691174 10 22 02 1449	Е		1996 1997	122.8 128.6	128.0 128.6	128.0 128.6	128.0	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	128.6	Poudres a	llimentaire 126.5
Coffee and tea preparations		_												Colé	há at a	
D691175 10 22 03	98%	С	1996 1997	108.4 101.7	101.8 103.3	101.8 105.0	101.9	102.6	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	<b>éparation</b> 102.4
Coffee, roasted or ground			1000	4400	4004	4004	1001							Caf	é, torréfi	é ou moul
D691176 10 22 03 1122	Ε	С	1996 1997	110.2 98.8	100.1	100.1 104.3	100.1	100.1	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	100.2
Tea, green, black, incl. tea bags			1996	119.5	119.5	119.5	120.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	Thé vert, n 126.0	oir et sac 126.0	hets de th
D691178 10 22 03 1131	E	В	1997	126.0	126.0	126.0					720.0	120.0	120.0	120.0	120.0	123.5
Vegetable oils, crude			1996	136.4	135.8	141.2	146.8	148.4	143.8	140.6	141.4	138.6	134.6	Huiles 136.4	végétal 139.0	es, brute: 140.3
D691180 10 22 04	90%	D	1997	135.5	134.8	132.0										
Soybean oil, crude D691181	Е		1996 1997	149.2 136.4	147.8 138.9	151.0 138.0	153.9	154.4	146.5	143.6	145.9	140.1	131.2	134.2	Huile de 133.6	soja, bruti 144.3
Canola oil, crude														———	uile de ca	ınola, bruti
D691182 10 22 04 3916	E	С	1996 1997	133.0 135.3	132.6 133.8	138.7 130.4	145.1	147.1	143.4	140.0	140.4	138.4	135.7	137.1	140.6	139.3
Vegetable oils, refined			1996	120.0	120.0	100.0	1047	104.0	400.0	400.0	1001	101.0				, raffinées
D691184 10 22 05	96%	D	1997	132.8 131.1	132.6 131.6	133.8 130.3	134.7	134.8	133.6	132.6	132.1	131.9	131.5	132.6	132.5	133.0
Margarine			1996	140.7	140.8	140.7	141.1	140.3	140.3	136.3	136.0	135.9	135.9	136.0	126.2	Margarine
D691031 10 22 05 1210	Е	С	1997	135.9	136.3	136.3	171.1	140.0	140.5		130.0	133.5	133.3	130.0	136.3	138.4
Rice, milled			1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	138.5	138.5	138.5	138.5	Riz, mouli 133.0
D691197 10 22 06 0637	Е		1997	138.5	138.5	138.5				100.2	100.2	100.0			100.5	
Other food products and prepara			1996	129.0	129.7	129.8	129.2	130.0	130.6	130.9	131.2	Autres 131.0	produits 132.0	et prépara 131.5	tions ali 131.6	mentaires 130.5
D691202 10 22 07	96%	D	1997	130.0	130.1	130.2										
Pasta products, dry D691205 10 22 07 0643	Е	С	1996 1997	119.2 125.6	120.5 125.6	120.5 125.6	120.5	120.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	Pâtes a 125.6	limentaire 125.6	es, séchées 123.4
Spices, spice herbs and seeds														ines herbes		
D691211 10 22 07 1140	Е	С	1996 1997	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9	123.9	123.9	124.2	124.2	124.2	126.8	126.8	126.3	124.7
Soups, mixes and bases, not cann	ned													élanges et		
D691212 10 22 07 1411	Е		1996 1997	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5
Fruit, sugar butters and spreads (	peanut	but	ter) 1996	131.6	131.6	1216	1216	122.0	131.6	Beu 133.0	rres et ta			t de sucre (		
D691217 10 22 07 1446	Е		1997	131.6	133.0	131.6 133.0	131.6	133.0	131.0	133.0	133.0	131.6	133.0	131.6	131.6	132.1
Food and beverage preparations,	n.e.s.		1996	120.3	121.4	121.4	121.4	122.8	122.2	122.2	Autr 122.2	res prépa 121.4	rations po 121.4	ur aliments 121.4		ons, n.d.a. 121.6
D691218 10 22 07 1450	Ε		1997	120.8	120.8	120.8	121.4	122.0	122.2	166.6		121.4	121.4	121.9	121.4	121.0
BEVERAGES			1996	129.1	129.0	130.0	130.8	130.9	130.9	131.2	131.2	131.2	131.9	132.2	132.3	BOISSONS 130.9
D693402 11 1	00%	В	1997	132.5	132.5	132.6										
Soft drinks	000/	D	1996	107.3	107.3	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	Boissons 107.5	gazeuses 107.4
D691219 11 23 1 Note: Indexes for the most red	00%		1997	107.5	107.5	107.5										

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity A		ons	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	aver Moye annu	enne
Carbonated beverages, soft			1996	104.1	104.1	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	Boisso 104.3	ns gazei 104.3	ses non 104.3		isée 04.:
D691221 11 23 00 1711	100%	С	1997	104.3	104.3	104.3											
Soft drinks, low calorie D691222 11 23 00 1711	10 E		1996 1997	103.7 104.3	103.7 104.3	103.7 104.3	103.7	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	Boissons 104.3	gazeuse 104.3	s réduite 104.3		alori 04.
Soft drinks, regular		_												oissons	gazeuse:	s ordina	aire
D691223 11 23 00 1711	20 E	В	1996 1997	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3		04.3
Alcoholic beverages							110.5	140.5	440.5	440.0	444.0	444.0	445.0		issons a		
0691224 11 24	100%	С	1996 1997	140.9 145.9	140.7 146.0	142.2 146.1	143.5	143.5	143.5	143.9	144.0	144.0	145.0	145.6	145.7	12	43.
Ale, beer, stout and porter			4000	444.0	444.0	440.4	447.4	447.4	447.4	4.47.4	447.4	447.4	140.0		oière, sto		
D691225 11 24 00 1721	Е	Α	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.1	146.1 150.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	14	47.
Wines				440.4	440.4	440.4	440.4	440.4	440 5	1107	1167	117.0	117.0	1170	117 5		Vir
D691226 11 24 00 1729	E	В	1996 1997	116.4 117.9	116.4 117.9	116.4 117.9	116.4	116.4	116.5	116.7	116.7	117.2	117.3	117.3	117.5		16.8
Alcoholic beverages, distille	ed		1000	4004	100.0	100.0	444.4	141.0	141.0	142.8	143.1	142.9	142.4	oissons a	Icoolisée		illée 41.
D691227 11 24 00 1730	100%	D	1996 1997	138.1 143.1	138.6 143.3	139.3 143.7	141.1	141.0	141.0	142.0	143.1	142.9	142.4	141.7	142.4	1*	41.
Whiskey, domestic			1006	127.0	127.0	120.0	142.4	140.0	142.0	1/2 0	1/2 9	1/2 9	1/12 9		Vhiskey, 142.8		tiqu 41.
D691228 11 24 00 1730	11 E		1996 1997	137.8 145.0	137.8 145.0	144.7	143.4	142.0	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.0	1.	41.
Whiskey, export			1000	400.0	1051	122.0	4000	124.0	1041	120.0	140.4	139.8	138.5	137.1	Vhiskey,		atio
D691229 11 24 00 1730	12 E		1996 1997	133.9 138.7	135.1 139.3	133.9 140.5	133.3	134.2	134.1	139.8	140.4	133.0	130.0	137.1	139.1		30.
Whiskey, domestic and exp	ort		1000	1000	120.0	1000	420.0	120.0	1200	4.44.4	1417	1/1/		y, domes	stique et		atio
D693029 11 24 91 1730	10 100%	D	1996 1997	136.0 142.1	136.6 142.4	136.2 142.8	138.8	138.9	138.8	141.4	141.7	141.4	140.8	140.2	141.1		33.
TOBACCO AND TOBACCO F	RODUCTS		1000	170 5	170.0	4707	477 4	177 1	177 1	177 1	100.0	100 0	TA 182.0	BAC ET P 182.3	RODUIT:		<b>ABA</b> 78.
D693403 12	99%	В	1996 1997	173.5 186.1	173.8 186.1	173.7 186.1	177.1	177.1	177.1	177.1	182.0	182.0	102.0	102.5	104.0		70.
Tobacco processed, unma	nufactured		1000	1246	105.0	1057	105 5	125 5	125 5	125 5	1055	105 5	Tab 135.5	ac traite	, <b>non n</b> 137.0		ctur 35.
D691231 12 25	100%	С	1996 1997	134.6 138.3	135.8 138.3	135.7 138.3	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	133.3	130.0	137.0		JJ.
Tobacco leaf, processed, u	nstemmed		1996	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	abac en fei 149.5	illes, co 149.5	nditionné 149.5		éco 49.
D691232 12 25 00 1821	Е	D	1997	151.4	151.4	151.4	149.0	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	143.3	143.3	145.5		73.
Tobacco leaf, processed, s	temmed		1996	133.7	135.0	134.9	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	Tabac e 134.7	n feuille: 135.8	s, conditi 136.3		éco 34.
D691233 12 25 00 1822	2 E	С	1997	137.5	137.5	137.5	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	100.0	130.3		J4.
Cigarettes and tobacco ma	anufactured		1006	105 2	105.2	105 2	100 0	100.0	189.8	189.8	196.2	196.2	Cigare 196.2	ttes et 1 196.3	abac ma 199.1		turé 91.
D691234 12 26	99%	Α	1996 1997	185.3 200.6	185.3 200.7	185.3 200.7	189.8	189.8	103.0	105.0	130.2	130.2	130.2	100.0	133.1		J1.
Smoking tobacco			1006	205 1	205.1	205 1	209 1	200 4	209.1	209.1	222 1	222.1	222.1	223.1		bac à fi	um 13.
D691236 12 26 00 1831	l E	В	1996 1997	205.1 228.1	205.1 228.1	205.1 228.1	208.1	208.1	208.1	208.1	223.1	223.1	223.1	223.1	227.0	2	13.
Cigars, cigarillos and simil	ar products		1996	188.0	188.0	100.0	190 2	189.3	189.3	189.3	194.8	194.8	igares, cig	arillos et 194.8	produits 194.8		able
D691237 12 26 00 1832	2 E	С	1997	194.8	194.8	188.0 194.8	189.3	105.3	103.3	105.3	134.0	134.0	134.0	134.0	154.0		91.
Cigarettes			1006	1926	1000	192.0	199 2	199.2	199 2	199.2	102.0	102.0	102.0	102.0	106.7	Cigar	
D691238 12 26 00 1833	3 E	Α	1996 1997	183.6 198.3	183.6 198.3	183.6 198.3	188.3	188.3	188.3	188.3	193.9	193.9	193.9	193.9	196.7		89.
RUBBER, LEATHER AND P	LASTIC FAB	RICA			106.7	100 7	120.0	107 1	100.0				UC, EN CUI				
D693404 13	94%	В	1996 1997	127.0 127.6	126.7 127.5	126.7 127.5	126.8	127.1	126.6	126.6	126.9	127.3	127.7	127.5	127.7		27.
Tires and tubes			1000	110.0	117.0	110.0	110 5	140.0	110.1	1100	110.0	1100	1171		s et cha		
D691240 13 27	97%	В	1996 1997	118.0 117.0	117.8 117.0	118.3 117.0	118.5	118.8	118.1	116.6	116.6	116.6	117.1	117.0	117.0	1	17.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity A				36=100)				prod	duits e	t agrég	des pr ations	oduits de pro	industr oduits (*	iels, p 1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May			Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger car tires D691242 13 27 01 6211		ЕВ	1996 1997	116.0 114.5	116.0 114.5	116.8 114.5	116.8	117.3	116.2	113.9	113.9	113.9	Pne: 114.5	us d'auto 114.5	mobiles 114.5	particulière 115.4
Tires and tubes, trucks and	d buses	_										Pneus	et chambri	ne à sir	camione	at autahu
D691244 13 27 02	100%	В	1996 1997	118.2 118.2	117.8 118.2	117.6 118.2	118.1	118.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2	118.2	118.2	118.0
Highway type truck and bus	tires												Pı	neus de l	camions e	t d'autobu
D691245 13 27 02 6212	E	В	1996 1997	118.2 118.3	117.7 118.3	117.7 118.3	118.2	118.2	118.2	118.1	118.1	118.1	118.3	118.3	118.3	118.1
Off-highway type vehicle tir	es												Р	neus de	véhicules	, hors rout
D691246 13 27 02 6213	Ε	С	1996 1997	119.0 115.5	119.0 115.5	116.5 115.5	116.5	116.5	114.6	115.6	115.6	115.6	115.4	115.4	115.4	116.3
Tires and tubes, other													Pne	us et ch:	ambres à	air, autre
D691248 13 27 03	88%	C	1996 1997	134.4 133.6	134.1 133.0	134.2 133.0	134.4	134.2	134.0	133.9	133.5	133.5	133.9	133.5	133.5	133.9
Farm tractor and implement	tires											Pneus	de tracteurs	de ferm	e et d'ins	tr. agricole
D691250 13 27 03 6214	E	С	1996 1997	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2	135.2	134.9	134.9	134.9	134.9	135.2	135.2	135.2	135.1
Other rubber products													Aut	res prot	duits en i	aoutchou
D691254 13 28	93%	С	1996 1997	127.6 129.5	127.8 129.5	127.9 129.5	128.6	128.6	128.8	129.0	129.0	129.0	129.2	129.1	129.3	128.7
Rubber hose, belt and belt	ing										Tut	es, tuyaı	ıx souples	et cour	oies en o	aoutchou
D691255 13 28 01	94%	В	1996 1997	123.5 123.7	124.2 123.7	124.6 124.0	124.3	124.3	124.5	125.1	125.1	125.1	123.6	123.6	123.6	124.3
Rubber pipe, tubing and hos	sing											Tuvaux.	tubes et tu	IVAUX SO	uples en e	caoutchoud
D691256 13 28 01 4821	Е	В	1996 1997	117.0 115.8	117.9 115.8	117.9 115.8	117.2	117.2	117.2	117.8	117.8	117.8	115.7	115.7	115.7	117.1
Belts and belting, power tra	nsmission												Courroles of	ie transn	nission de	puissance
D691259 13 28 01 4836	Е	В	1996 1997	141.9 144.1	142.4 144.1	142.4 145.4	142.4	142.4	143.3	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.2
Rubber heels, boots and sh	1088											Talons	, bottes et	chauss	ures en r	aoutchoud
D691260 13 28 02	100%	В	1996 1997	141.1 143.3	141.1 143.3	141.1 143.3	142.1	142.1	142.7	142.7	142.8	142.7	142.9	142.9	142.9	142.3
Rubber and other componer	nt material,	soles	and he	els							Sen	nelles talc	ons en caou	itchniic e	t matière	ronneves
D691261 13 28 02 4839		В	1996 1997	133.0 131.7	133.1 131.8	133.0 131.9	131.1	131.2	131.2	131.2	131.3	131.2	131.1	131.0	131.2	131.6
Footwear, rubber and plastic												Chi	aussures ei	n canute	houc et e	n plastique
D691262 13 28 02 7916	Е	В	1996 1997	145.7 150.0	145.7 150.0	145.7 150.0	148.4	148.4	149.4	149.4	149.4	149.4	149.8	149.8	149.8	148.4
Other rubber products, n.e.	S.												Autres proc	luits en	caoutcho	uc. n.d.a.
D691263 13 28 03	89%	D	1996 1997	122.9 125.4	122.9 125.4	122.9 125.4	123.8	123.9	123.9	123.9	123.9	124.0	125.1	125.1	125.3	124.0
Pressure-sensitive tapes								<del></del>							Ruhan	s adhésifs
D691266 13 28 03 4248	Е	В	1996 1997	129.6 133.6	129.6 133.6	129.6 133.6	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	134.0	134.0	134.0	131.8
Gaskets, weatherstripping ar	nd washers	. rubi	ber and	plastic							Ro	ndelles id	ints et bou	rrelets e	in canut i	et en nlast
D691270 13 28 03 4856	Е		1996 1997	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3			114.3	114.3
Plastic fabricated products													Produit	s plastic	ues mar	ufacturés
D691273 13 29	93%	С	1996 1997	126.6 126.9	126.2 126.7	125.9 126.6	125.9	126.2	125.6	126.1	126.4	126.8	127.0		127.0	126.4
Plastic pipes and pipe fittin												Tuvau	ıx et racco	rds de t	UVAUX BD	ntastinue
D691274 13 29 01	100%	С	1996 1997	125.5 119.0	123.9 118.2	122.1 118.1	121.4	122.5	117.6	118.5	119.3		119.3	118.4	119.6	120.6
Plastic pipe, tubing and hosi												Tuvan	x, tubes et	tuvanx s	ounles er	plastique
D691275 13 29 01 4822	100%	C	1996 1997	123.8 115.6	121.3 114.5	118.9 114.5	118.0	119.3	113.4	114.5	115.5	115.4	115.4	114.8	116.2	117.2
Plastic pipe, polyethylene													Tuvau	x en nia	stique po	lyéthylène
D691276 13 29 01 4822	10 F	D	1996 1997	117.3 115.5	118.6 114.9	109.7 114.7	109.6	114.3	108.1	108.8	110.9	112.9		118.6		113.3
Note: Indexes for the mos							. — Noti	a: Les i	ndices fir	nurant nou	ır les six	mois les	plus réce	nts sont	suiets à	révision

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrécations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Aggr	egatio	ons	s (1986	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
	e, polyvinyl chloride (		С	1996 1997	125.3 110.7	119.4 108.8	119.4 108.8	119.4	119.4	110.9	111.9	111.9	Tuyaux er 111.9	plastique, 111.9	chlorur 107.3	e de poly 110.7	rinyle (cpv 115.0
	s, rubber or plastic			1996	134.5	136.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	Raccords 138.5	de tuyaux, 138.4	, en cao: 136.2	utchouc c	u plastiqu 137.6
	13 29 01 4834	100%	D	1997	136.3	136.3	136.3										
Pipe fitting D691281	s, ABS 13 29 01 4834 10	E	С	1996 1997	192.8 207.0	202.2 207.0	207.0 207.0	206.9	207.0	207.0	207.0	207.0	207.0	206.9	Racc 206.8	cords de t 207.0	uyaux, AB 205.4
Plastic film	n and sheeting	100%	D	1996 1997	128.4 128.3	128.8 128.4	127.2 129.0	127.3	127.7	127.9	128.5	128.8	<b>Pell</b> 129.7	icule et fe 129.1	uille er 128.9	matière 129.1	plastiqu 128.5
Polyethyler D691284	ne film and sheet 13 29 02 4813		В	1996 1997	125.3	125.7	124.9	125.3	126.0	126.0	126.9	127.0	128.8	Pellic 128.4	ule et fe 128.8	uille de p 129.4	olyéthylèn 126.9
Plastic film	, sheet and layflat			1996	132.0	128.6	130.0	129.7	129.6	130.2	130.4	131.0		pellicules,	feuilles 128.9	de matiè	e plastiqu 130.3
	13 29 02 4814	E		1997	128.0	128.1	128.4										
	13 29 03	89%	С	1996 1997	126.4 128.1	126.0 128.0	126.3 127.7	126.5	126.6	126.7	127.0	127.3	127.6	Autres pro 128.0	127.8	128.1	127.0
Laminated D691288	and reinforced sheet		В	1996 1997	131.5 142.2	131.0 142.2	139.1 142.2	138.8	137.6	138.5	138.0	138.9	137.4	FeL 141.3	illes stri 141.1	atifiées et 142.2	renforcée 138.0
Foamed an	d expanded plastics	100%	С	1996 1997	117.6 117.2	117.8 116.8	117.8 116.8	117.7	117.8	117.8	117.7	117.7		rofilés en p 117.7	lastique 117.7	de mous 117.7	se soufflé 117.7
Foamed an	d expanded plastics, 13 29 03 4820 10		rene C	1996 1 <b>99</b> 7	110.8 109.6	111.4 108.3	111.4 108.3	111.1	111.1	·111.1	111.0	111.0	Profilés en 111.0	plast. de r 111.0	mousse :	soufflée, 111.0	oolystyrèn 111.1
	d expanded plastics,			1996 1997	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2	130.7	130.7	130.7	130.7	Autres p 130.7	rofilés en p 130.7	plastique 130.7	de mous 130.7	se soufflé 130.5
Plastic bag	s and shipping sacks	3		1996	130.3	128.6	128.5	129.7	130.2	130.1	130.0	129.8	131.3	Sacs de pla 132.6	stique et	poches 132.8	de livraiso 130.5
Plastic con	13 29 03 4851 tainers and bottle ca		С	1997	132.7	132.6	132.7	119.4	110 3	119.9	121.9	123.2	Contenant 123.6	s et capsul 123.6	les de bo	outeille, e 122.9	n plastiqu 121.3
D691294	13 29 03 4852	100%	D	1997	122.9	122.9	121.2	113.7	110.0	113.3	121.0	120.2					
D691295	13 29 03 4852 10	E		1996 1997	129.3 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0	131.0	131.6	132.9	132.9	132.7	Contenants 131.0	128.9	128.9	n plastiqu 131.0
Plastic bot D691296	13 29 03 4852 20	Е		1996 1997	128.1 130.2	127.2 130.1	127.1 130.3	126.5	125.9	127.0	128.9	130.7	131.6	131.2	Bo 130.4	uteilles e 130.4	n plastiqu 128.8
	plastic cups, lids 13 29 03 4853	E	С	1996 1997	132.6 130.3	132.6 130.3	132.3 129.7	131.6	132.2	131.0	131.7	131.1	Gobe 130.3	lets et cou 130.3		de plastiq 130.3	ue, jetable 131.4
	e fittings and sheet			1996	127.2	127.4		127.5	127 6	127.6	127.8	128.0	128.2	euilles, tuy	aux et r.		n plastiqu 127.8
D693036	13 29 91 0001	88%	С	1997	128.1	128.0	128.1						120.2			120.0	127.0
	13 30	96%	R	1996 1997	140.4 144.2	140.5 144.2	140.7 144.3	140.9	140.9	140.9	141.2	141.6	143.1	144.3		et produ 144.2	i <b>ts en c</b> ui 141.9
Leather ta	nneries			1996	135.3	135.3	135.3	132.6	132.6	132.6	132.6	134.3	136.6	138.5	137.7	Tanneri 137.8	<b>es de c</b> ui
D691305 Upper leat	13 30 01 her	94%	С	1997	137.7	137.7	137.8								(	Cuir pour	empeigne
D691306	13 30 01 3011 dexes for the most		В	1996 1997	138.8 140.8	138.9 140.8	138.8 140.9	135.6	135.7	135.7	135.7	137.5	140.3	141.8	140.7	140.9	138.4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels na

	dity Aggregat							Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn	
Leather footwear			1996	146.1	146.1	146.4	1/7 5	147 5	147.5	147.0	140.0	440.4	450.0			res en cu	
D691311 13 30	02 97%	6 В	1997	151.0	151.0	151.1	147.5	147.5	147.5	147.9	148.0	149.4	150.9	150.9	150.9	148.	
	als, men's and boy 02 7911	s' E B	1996 1997	148.0 153.5	148.0 153.5	149.1 153.5	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	Bottes, s 149.7	souliers et 153.5	sandales, 153.5	hommes 153.5	et garçon 150.	
	als, women's and		1007	100.0	100.0	100.0						D.	-Man				
		E B	1996 1997	145.2 149.6	145.2 149.6	145.2 149.6	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	149.0	ottes, souli 149.6	149.6	149.6	our temme 147.5	
Slippers and other	house footwear		1996	145.3	145.3	145.0	445.0	1450	145.0	450.4	450.4		ntoufles et				
D691315 13 30	02 7914	E A	1997	153.7	153.7	145.3 153.7	145.3	145.3	145.3	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	148.	
Other leather prod	ucts		1006	126.2	1066	100 E	100 5	100 F	100 5	400.5	400.7	400.0	407.7			its en cu	
D691318 13 30	03 93%	6 В	1996 1997	126.3 127.6	126.5 127.6	126.5 127.6	126.5	126.5	126.5	126.5	126.7	128.2	127.7	127.7	127.7	126.	
Leather gloves and	mittens ex. sport		1006	126.4	126 /	126 /	100 4	126 4	100.0	100.0	1000	400.0				, sauf spoi	
D691322 13 30	03 7854	E C	1996 1997	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4	136.4	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.	
Handbags, purses,	billfolds		1000	100.4	400.4	400.4	400.4	400.4	400.4							ortefeuille	
D691323 13 30	03 7858	Е В	1996 1997	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	
Luggage			4000	100.0												Valise	
D691324 13 30	03 9415	ЕВ	1996 1997	139.2 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.9	142.9	142.9	142.9	141.0	
Footwear, athletic a	nd other												Chai	issures d	athlétism	e et autre	
D693034 13 30	91 0001 0%	6 D	1996 1997	148.8 154.3	148.8 154.3	149.1 154.3	149.7	149.7	149.7	151.0	152.0	152.8	154.0	154.0	154.0	151.1	
TEXTILE PRODUCT	S													P	RODUITS	TEXTILE	
D693405 14	84%	6 С	1996 1997	118.7 119.7	118.9 119.7	119.1 119.8	119.0	119.0	119.0	120.0	120.0	120.0	119.3	119.6	119.4	119.3	
Yarns and man ma	de fibres															nthétique	
D691325 14 31	91%	6 C	1996 1997	117.3 113.8	117.6 114.0	117.4 114.2	116.7	116.8	117.0	116.8	116.3	115.9	115.2	115.4	114.5	116.4	
Yarns (incl. tire ya	rns) from man mai	de fib											e fibre sy		(incl. po	our pneus	
D691326 14 31	01 93%	6 C	1996 1997	112.8 113.3	112.9 113.3	113.1 113.7	113.0	113.0	113.2	113.8	113.5	113.9	114.0	114.8	113.5	113.5	
Spun yarns, pure a	crylic fibres															ques pure	
D691328 14 31	01 3627	E A	1996 1997	149.1 151.1	149.1 151.1	153.0 151.8	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	151.1	152.2	
Spun yarns, n.e.s.			1000	1000		4000	4000						440.0			s fabriqué	
D691329 14 31	01 3628	Е В	1996 1997	109.3 109.2	109.4 109.2	109.2 107.7	109.2	109.3	110.5	110.7	110.7	113.9	113.9	113.7	109.2	110.8	
Filament yarn, nylo	n, stretch															extensible	
D691330 14 31	01 3631	ЕВ	1996 1997	83.6 87.1	84.0 87.1	84.0 90.2	84.0	84.0	83.5	83.5	83.5	83.5	83.5	87.4	87.4	84.3	
Filament yarn, other	r than nylon												de filamer				
D691331 14 31	01 3632	E	1996 1997	115.5 117.1	115.5 117.1	114.9 117.1	114.9	114.9	114.9	118.5	117.3	116.4	117.7	117.7	117.7	116.3	
Yarns, silk, fibergla	SS															re de verr	
D693037 14 31	91 0001 92%	6 C	1996 1997	112.6 113.8	112.7 113.8	112.9 114.2	112.9	113.0	113.2	113.8	113.6	114.3	114.5	115.3	114.0	113.6	
Man made staples	fibres, tow and tops	S											synthétiqu				
D693038 14 31	91 0002 96%	6 D	1996 1997	131.4 115.0	132.3 115.6	130.9 116.2	129.2	129.1	129.0	126.5	125.3	121.5	118.6	116.6	117.7	125.7	
Filament yarns																de filamen	
D693173 14 31	91 0003 90%	6 D	1996 1997	108.7 110.4	108.9 110.4	108.7 111.4	108.7	108.7	108.5	109.5	109.1	108.9	109.2	110.6	110.6	109.2	
																Tissus	
Fabrics															121.6	121.4	

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr	egatio	ons	(1986	i=100)				prod	uits et	agrega	itions	de pro	duits (	(1986=1	00)		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	M	oyenne nnuelle
Broad woven fabrics (cotton, w	ool and	syn	th.)											a large (co			
D691358 14 32 01	79%	D	1996 1997	123.5 124.7	123.6 124.8	123.7 124.8	123.8	123.8	123.9	124.8	124.9	125.0	124.6	124.8	124.7		124.3
Broad woven worsted, wool, ap	parel		1996	152.5	152.5	153.7	154.9	154.9	154.9	156.1	Ti 156.1	ssages lai	rges peig 157.3	nés pour v 159.4	êtements 159.4		ine puri 155.7
D691360 14 32 01 3662	Е	A	1997	159.4	159.4	159.4	104.0	104.0	104.0	100.1	100.1		107.0	100.4	100.		100.7
Broad woven fabrics, nylon			1996	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	Tissa 110.3	iges largi 111.3		n nyloi 110.4
D691367 14 32 01 3670	E	С	1997	111.5	111.5	111.5										_	
All other fabrics, n.e.s.			1996	116.0	117.0	116.8	116.7	117.0	117.0	116.6	116.5	116.4	116.1	<b>Tou</b> 115.8	t autre 1 116.2		n.d.a 116.5
D691376 14 32 02	64%	D	1997	118.9	119.0	119.3											
Tricot fabrics, warp knit			1996	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	Tissages 112.4		chaîne:
D691377 14 32 02 3681	Е	В	1997	133.3	133.3	133.3											
Double knit fabrics			1996	124.5	124.5	124.5	124.5	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	Tissus larg 126.0	es à mai 126.0		double:
D691380 14 32 02 3684	Е	В	1997	126.0	126.0	126.0	124.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0		120.0
Tire fabrics, nylon			1000	407.0	400.0	407.7	4074	400.4	407.0	1007	400.7			armatures			
D691382 14 32 02 3690	Е	В	1996 1997	107.8 102.2	108.9 102.8	107.7 103.8	107.1	108.1	107.9	106.7	105.7	105.2	103.9	102.6	104.5	)	106.3
Narrow fabrics															étroits,		
D691385 14 32 02 3695	E	В	1996 1997	127.2 127.0	128.1 127.2	128.9 127.4	129.0	128.7	128.6	127.8	127.5	127.6	127.9	127.5	128.1		128.1
Fabrics, broadwoven, wool, hair	and mix	X												tissage lar			
D693040 14 32 91 0002	90%	D	1996 1997	152.8 158.7	152.8 158.7	153.6 158.7	154.3	154.3	154.3	156.6	156.6	156.6	157.3	158.7	158.7	,	155.6
Fabric, woven, textile fibres													Tiss	sus de tiss	age de fi	bres	textile
D693041 14 32 91 0003	58%	D	1996 1997	119.8 121.0	120.1 121.1	120.1 121.1	120.2	120.2	120.4	121.9	122.2	122.2	121.3	121.2	121.0	)	120.9
Fabrics, broadwoven, mix and b													Т	Fissus de ti	issage la	raes	. mixte
D693042 14 32 91 0004	84%	n	1996 1997	113.9 114.1	113.9 114.2	113.9 114.2	113.9	113.9	113.9	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.1		114.0
Fabrics, knitted, n.e.s.	0470		1007	117.1		114.2									Autres tis	2112	tricoté
	74%	D	1996 1997	116.9	117.9 124.2	117.7 124.3	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1		118.0
	7470	-	1337	124.2	124.2	124.3								Auto			tavtila
Other textiles products D691387 14 33	90%	0	1996 1997	117.8 120.8	117.8 120.6	118.2 120.6	118.5	118.4	118.1	120.4	120.7	120.8	119.9	120.4	120.5		119.3
			1991	120.0	120.0	120.0							Cardaa	finalles	III at au		n da fi
Rope, twine and other thread p			1996	138.0	137.8	138.0	138.0	137.6	137.7	137.7	137.7	137.8	137.7	ficelles, 1	137.7		137.8
D691388 14 33 01	96%	D	1997	138.3	138.3	138.3										F.,	
Cotton thread			1996	159.2	159.2	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1		de coto 160.0
D691389 14 33 01 3651	E	В	1997	160.1	160.1	160.1											
Carpets in rolls			1996	110.7	109.7	111.0	111.2	111.2	110.3	115.7	115.9	116.5	113.6	115.6	Tapis 115.7		ouleau 113.
D691399 14 33 02 8411	E	В	1997	116.0	115.6	115.8											
Household textile products			1996	114.3	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.1	114.7	114.7		textiles d			estiqu 114.9
D691401 14 33 03	96%	С	1997	115.3	115.3	115.0											
Curtains and draperies, textile			1996	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	Rideaux (	et tenture 94.8		n textil
D691403 14 33 03 8413	Е		1997	94.8	94.8	94.8	07.0	34.0	07.0	37.0	37.0	34.0	34.0	34.0	37.0		UT.
Textile bedding, n.e.s.			1000	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0		Autre lite		
D691406 14 33 03 8416	Е		1996 1997	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	3	119.9
Towels, washclothes, textile			1000		40	46		4.5.		4.6.2.	45-	45-		es et débar			
			1996	119.0	123.3	123.9	124.3	124.0	123.9	123.1	120.8	120.8	122.4	120.6	120.6	9	122.7

IADLE - Z
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Industrial Product Pri and Commodity Aggi								Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell	
Other products of textile mater	ials, n.e	3.8.	1996	125.2	125.6	125.6	1000	105.0	400.0	407.0			es produi				
D691410 14 33 04	72%	D	1997	128.6	125.6 128.3	125.6 128.3	126.3	125.8	126.0	127.8	128.6	128.3	128.3	128.3	128.4	127.	
Papermaker's felts			1996	142.3	140.0	140.0	440.0	440.0						Feutres	et tissus	de papetio	
D691413 14 33 04 3693	Е	Α	1997	152.2	143.2 152.2	143.2 152.2	143.2	143.2	143.2	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	147.	
Papermaker's felts, dryer felts			1996	100 5	141.0	444.0	444.0					Feutre	s et tissus	de papet	ier, feutre	s sécheur	
D692850 14 33 04 3693 10	Ε		1997	138.5 146.2	146.2	141.0 146.2	141.0	141.0	141.0	146.9	146.9	146.9	146.9	146.9	146.9	143.	
Papermaker's felts, wet felts			1000	444.5	444.5							Feutres	et tissus i	de papetie	r, feutres	coucheu	
D692851 14 33 04 3693 20	Ε		1996 1997	144.5 155.5	144.5 155.5	144.5 155.5	144.5	144.5	144.5	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	149.	
Jute bags (burlap sacks)			1000									Sa	cs de jute	(poches c	le toile d'	emballage	
D691415 14 33 04 3711	Е		1996 1997	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7	140.7	140.7	144.6	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	147.	
Tarpaulins and other covers														Bâches e	t autres o	ouverture	
D691420 14 33 04 3717	Е	С	1996 1997	121.0 122.3	122.1 122.3	122.1 122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.	
Bandages, surgical gauze and d	ressings												В	andages,	gaze et p	ansement	
D691424 14 33 04 3722	Е	В	1996 1997	130.2 131.1	130.2 131.1	130.2 131.1	131.1	130.2	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.	
Blankets, bedsheets, towels and	cloths											D	raps, couv	ertures s	erviettes	et chiffon	
D693044 14 33 91 0001	100%	С	1996 1997	116.0 118.3	118.1 118.3	118.3 117.3	118.5	118.4	118.3	117.9	116.9	116.9	117.6	116.8	116.8	117.	
KNITTED PRODUCTS AND CLOT	HING												PRODUIT	S EN TRI	OT FT V	ÊTEMENT	
D693406 15	91%	С	1996 1997	119.6 122.7	120.0 122.8	120.1 122.8	120.7	120.8	121.3	121.4	121.8	122.0	122.4	122.5	122.3	121.2	
Hosiery and knitted wear														Ras et s	êtement	s en trico	
D691429 15 34	92%	С	1996 1997	119.8 120.8	120.0 120.8	120.5 120.8	120.4	119.8	120.1	120.1	120.4	120.2	120.3	120.6	120.7	120.2	
Hosiery															В	onneterio	
D691430 15 34 01	100%	В	1996 1997	123.2 123.3	123.5 123.3	123.7 123.3	123.2	120.9	122.2	122.2	123.2	122.5	122.4	122.9	123.0	122.7	
Knitted wear														V	êtements	en trico	
D691434 15 34 02	90%	С	1996 1997	118.7 119.9	118.8 119.9	119.4 119.9	119.5	119.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.6	119.8	119.9	119.4	
Sweaters, knitted, men's, boys'												Chan	dails tricot	és, pour l	nommes	et garcons	
D691435 15 34 02 7815	E	Α	1996 1997	124.4 124.7	124.4 124.7	125.0 124.7	125.0	125.0	125.0	124.7	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	
Underwear, men's, boys'												Sou	ıs-vêtemer	nts. pour h	nommes	et garcons	
D691436 15 34 02 7817	Е	Α	1996 1997	131.8 132.8	132.9 132.8	133.0 132.8	133.0	133.0	132.6	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	
Knit sweaters, blouses and tops	for wor	nen										Chandails	, blouses	et corsage	s. tricoté	s. femmes	
D691441 15 34 02 7836	Е		1996 1997	111.9 114.4	111.9 114.4	112.4 114.4	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	113.2	114.1	114.4	112.8	
Clothing and accessories							·							Vêteme	nts et ac	cessoires	
D691443 15 35	90%	С	1996 1997	119.5 123.3	120.0 123.3	119.9 123.4	120.8	121.0	121.6	121.8	122.2	122.5	123.0	123.0	122.8	121.5	
Clothing		_													v	êtements	
D691444 15 35 01	91%	С	1996 1997	122.0 124.2	122.5 124.2	122.4 124.1	122.7	122.7	122.7	122.6	123.1	123.3	123.9	123.9	123.7	123.0	
Coats and overcoats, men's, boy		_			7					<del></del>		Manteau	x et paleto	its nour h	nommes (	et darcons	
D691445 15 35 01 7811	E	В	1996 1997	118.6 122.2	120.5 122.2	121.9 122.2	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	122.2	122.2	122.2	122.2	121.6	
Men's suits and sport coats			1001	166.6	166.6	166.6						Co	mplets et	vestons e	nort nou	r hommes	
D691446 15 35 01 7812	E	B	1996 1997	131.0 134.2	131.7 134.2	131.0 133.6	131.2	131.2	131.3	130.1	131.7	131.7	132.1	132.1	131.8	131.4	
Pants, jeans and shorts, men's a			1551	104.2	104.2	100.0					Do	stalone ice	ne at aba	te nous b	lommon (	at garage	
	,		1996	130.2	130.2	130.0	130.6	130.6	130.6	130.7	130.8	ntalons, jea 130.8	ns et snor 130.8	τs, pour r 130.8	130.8	t garçons 130.6	
D691447 15 35 01 7813	100%	_	1997	131.5	131.5	131.5	Not					v mois les					

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity A	\ggrega	TIO	ons	(1986	= 100)				prou	uits et	ayreye	HOHS	de pro	iauits (	1900=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Pants, jeans, men's and b	oys														eans, pour		
D691448 15 35 01 781	3 10	Е	В	1996 1997	128.7 129.9	128.7 129.9	128.7 129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.6
Pants, other, men's and be	ovs'												Pan	talons, au	itres, pour	hommes	et garçor
D691449 15 35 01 781		Е	В	1996 1997	131.8 133.1	131.8 133.1	131.3 133.1	131.3	131.3	131.3	131.6	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.6
Shirts, not knit, men's, bo	vs'											(	hemises.	non trice	tées, pour	hommes	et garçon
D691450 15 35 01 781		Е	В	1996 1997	125.3 125.3	125.3 125.3	125.3 125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3
Underwear, women's															Sous-vêter		
D691459 15 35 01 783	8	Е	В	1996 1997	124.1 126.9	124.3 126.9	124.4 126.9	124.4	124.5	124.1	124.4	125.4	125.6	125.6	125.6	125.6	124.8
Sleepwear, women's, girls	r														s de nuit, p		
D691460 15 35 01 783	9	E		1996 1997	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.1
Uniforms, occupational cli	othing														es et vêten		
D691464 15 35 01 786	2	Е	В	1996 1997	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.6	105.9	105.9	105.9	105.2
Beachwear				4000	100.4	100.1	100.4	400.4	400.4	400.4	400.4	400.0	400.0	100.0	400.0	Vêtement	
D691465 15 35 01 786	3	Ε		1996 1997	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4	133.4	133.4	133.4	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	133.1
Apparel accessories				1006	127.6	127.6	127.6	1977	1977	127.7	127.7	127.7	127 7	127.0		soires de	
D691467 15 35 02	839	%	С	1996 1997	137.6 139.2	137.6 139.3	137.6 139.3	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.8	137.8	137.8	137.7
Foundation garments				1996	137.0	137.0	137.0	127 E	197 5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	Vêtemen 137.5	nts de bas
D691469 15 35 02 785	5	Е	С	1996	141.4	141.4	141.4	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.3	137.5	137.4
Neckwear				1996	140.7	140.7	140.7	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4	To 140.4	urs de co 140.3
D691471 15 35 02 785	7	Е	В	1997	140.7	140.7	140.4	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4	140.4	140.3
Fur apparel				1996	78.7	78.8	78.7	87.4	88.9	96.8	99.5	99.5	99.5	99.4	V€ 99.3	etements of	de fourrur 92.2
D691479 15 35 03 785	i1	E		1997	99.3	99.4	99.4	07.4	00.5	30.0	33.0	33.0	33.0	55.4	33.3	33.4	32.2
LUMBER, SAWMILL, OTH	ER WOOD	PRO	טסט		454.5	1540	450.4	151.0	100.0	1001	150.0	105.0			ODUITS DE		ET DIVER
D693407 16	89	%	В	1996 1997	151.5 163.0	154.0 163.5	152.1 163.3	151.3	160.0	160.1	159.0	165.3	168.9	163.6	168.0	163.7	199.0
Lumber and timber				1996	150.9	155.9	156.6	159.9	175.3	177.6	176.1	188.1	194.1	184.9	Sciage 193.2	es et bois 185.3	s d'oeuvr 174.8
D691500 16 36	88'	%	С	1997	184.7	186.0	185.2	105.5	175.5	177.0	170.1	100.3	134.1	104.5	133.2	100.0	174.0
Lumber and ties				1996	150.7	156.0	156.7	160.2	176.4	178.8	177.3	189.9	196.2	186.4	195.2	lois de co 186.8	nstructio
D691501 16 36 01	88	%	С	1997	186.2	187.6	186.9	100.2	170.4	170.0	177.3	103.3	150.2	100.4	193.2	100.0	175.5
Lumber and ties, hardwood	od			1996	101.5	101.9	99.7	104.8	109.4	111.2	109.6	110.0	109.4		Bois de co	nstruction 103.4	, de feuill 106.0
D691502 16 36 01 331	1 100	%	D	1997	101.5 103.5	111.2	116.0	104.0	109.4	111.2	109.0	110.0	105.4	109.6	101.4	103.4	100.0
Lumber and ties, softwoo	d			1000	150.7	150.1	450.0	400.4	170.1	404.0	400.0	100 1	400.7		is de cons		le résineu
D691505 16 36 01 331	2 88	1%	С	1996 1997	152.7 189.5	158.1 190.6	189.7	162.4	179.1	181.6	100.0	193.1	199.7	189.5	199.0	190.2	170.7
Lumber, softwood, spruce	e, Atlantic			1006	1107	116 2	1100	1017	120.0	125.0	141 0				n, de résin.		
D691506 16 36 01 331	2 11	E	D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	148.2	121.7	139.9	135.9	141.8	158.7	155.3	148.6	158.5	148.5	138.1
Lumber, softwood, Quebe	С			1000	124.0	124.2	127.0	1/2 5	172.2	172 5	160.0	102.6			nstruction,		
D692870 16 36 01 331	2 24	Е		1996 1997	124.9 166.4	134.2 167.6	137.9 167.4	143.5	173.3	173.5	169.9	183.6	193.5	172.1	180.2	166.5	162.8
Lumber, softwood, spruce	e, Ontario			1000	110 /	100.0	105.0	144.0	170 1	150 5	160.0	101.0			ion, de rés		
D691511 16 36 01 331	2 31	E	С	1996 1997	118.4 180.8	122.3 183.2	125.6 176.9	144.2	173.1	159.5	166.8	191.0	212.8	195.9	208.5	182.9	166.8
Lumber, softwood, jackpi	ne, Ontario			1996	143.5	146.5	153.7	169.3	184.2	186.1	188.8	199.0	Bois de 202.1	construct	tion, de rés 197.3	sin., pin gi 192.9	ris, Ontari 180.1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggregation	ns (198	6=100	)			prod	duits e	t agrég	gation	s de pr	oduits (	1986=	ar 100)	
		Jan.	Feb.	March	April	May		July		Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Lumber, softwood, spruce, Prairies  D691515	1996 1997	146.0 209.4	154.1 209.3	153.7 205.1	155.7	188.8	191.3	191.3	221.5	Bois de 232.4	constructi 219.7	on, de rés 232.1	in., épine 214.0	tte, Prairie
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. in				200.1										
D692859 16 36 01 3312 61 E	1996 1997	151.6 194.7	161.0 196.0	158.5 194.3	163.6	182.6	185.5	182.9	196.6	208.8	s, rés.,épin 194.4	-pin-sapir 209.9	1, intérieu 198.0	de la CB 182.8
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interio D692860	1996 1997	188.5 244.0	202.9 248.9	203.5	204.3	218.3	233.4	242.9	259.2		és., sapin c 232.8	e douglas 237.5	, intérieur 237.0	de la CB 226.7
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast	1331	244.0	240.5	246.0										
D692855 16 36 01 3312 71 E	1996 1997	194.8 179.8	194.8 179.8	189.5 181.8	186.8	187.6	185.2	189.3	189.2		, rés., sapir 180.8	de dougl 184.0	as, littoral 179.7	de la CB 187.4
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast	1000	100 5								Bois,	rés., pruch	e/sap. be	au, littoral	de la CB
D692856 16 36 01 3312 72 E	1996 1997	186.5 204.8	186.8 204.4	186.8 205.8	182.5	189.5	192.3	190.9	192.5	197.3	195.9	198.1	202.3	191.8
Lumber, softwood, western red cedar, B.C. D692857 16 36 01 3312 73 E	, coast 1996 1997	180.8 208.4	181.7 212.3	182.4 214.0	182.5	185.1	197.5	189.4	207.0	196.4	Bois, rés., 203.3	thuya géa 205.7	nt, littoral 208.6	de la CB 193.4
Preserved or treated wood				214.0										
D691527 16 36 02 3395 E C	1996 1997	166.0 166.6	165.3 166.2	165.3 164.3	165.1	165.8	166.2	165.7	165.3	165.8	166.2	166.2	is présen 166.6	vé ou traité 165.8
Lumber, softwood, Atlantic	1996	113.7	116.3	118.2	101.7	120.0	125.0	141.0	450.7	455.0	Bois de co			
D693191 16 36 91 3312 10 78% D		153.6	152.8	148.2	121.7	139.9	135.9	141.8	158.7	155.3	148.6	158.5	148.5	138.1
Lumber, softwood, Quebec	1996	124.9	12/1	127.0	140 5	170.0	170.5	400.0	400.0	400.5				s., Québec
D693192 16 36 91 3312 20 88% D		166.4	134.2 167.6	137.9 167.4	143.5	173.3	173.5	169.9	183.6	193.5	172.1	180.2	166.5	162.8
Lumber, softwood, Ontario	1996	124.9	127.1	120 /	142.4	157 /	150.0	4574	100.0	170.0				s., Ontario
D693193 16 36 91 3312 30 100% C		165.9	167.4	130.4 163.1	142.4	157.4	152.8	157.1	169.3	178.3	170.6	175.2	164.0	154.1
Lumber, softwood, Prairies	1996	142.0	1517	454.0	450.4	405.0	400.4	400 5	040.0					s., Prairies
D693194 16 36 91 3312 40 100% C		143.8 206.2	151.7 206.2	151.3 202.0	153.4	185.9	188.4	188.5	218.2	228.9	216.3	228.6	210.7	188.8
Lumber, softwood, B.C.	1000	407.0	470.4	474.0	470.0	105.5	4000	487.5						rés., CB.
D693195 16 36 91 3312 50 95% C	1996 1997	167.3 200.1	172.1 201.3	171.9 201.1	173.6	185.5	189.9	187.5	199.0	204.6	197.2	207.5	201.2	188.1
Lumber, softwood, B.C. interior	1000	455.4	1000	100.0							de construc			
D693600 16 36 91 3312 51 98%	1996 1997	155.4 198.4	163.3 199.6	163.3 198.0	167.9	185.4	189.3	187.4	202.3	211.7	197.9	213.5	201.4	186.6
Lumber, softwood, B.C. coast	4000	400.5	4044	100 5	404.4		400.7				s de constr			
D693601 16 36 91 3312 52 91%	1996 1997	183.5 202.3	184.1 203.5	183.5 205.2	181.4	185.5	190.7	187.7	194.6	194.8	196.3	199.4	201.0	190.2
Lumber, softwood, douglas fir, B.C.											onstruction			
D693602 16 36 91 3312 53	1996 1997	192.4 204.9	198.0 206.9	195.0 206.9	193.6	199.7	204.1	210.3	216.6	215.4	201.2	205.0	202.2	202.8
Lumber, softwood, hemfir, B.C.										Bois de c	onst., rés.,	pruche/s	apin beau	mier, CB.
D693603 16 36 91 3312 54	1996 1997	187.1 208.6	184.7 207.3	190.3 208.4	187.2	194.1	197.4	195.4	202.9	204.1	201.9	209.6	208.0	196.9
Lumber, softwood, western red cedar, B.C.										Bois de (	const., rés.	, thuya gé	ant de l'o	Jest, CB.
D693604 16 36 91 3312 55	1996 1997	176.4 204.2	177.3 208.1	178.1 209.9	178.3	181.1	192.9	185.8	201.7	192.5	199.5	201.6	204.3	189.1
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canada											const., ré:		e-pin-sapi	n, Canada
D693605 16 36 91 3312 60 100%	1996 1 <b>99</b> 7	140.2 185.9	148.7 187.0	149.0 185.1	155.1	178.7	179.7	178.0	193.5	204.7	188.9	201.0	187.7	175.4
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of th											s., épinette			
D693606 16 36 91 3312 61 100%	1996 1997	128.5 176.9	136.1 178.0	139.3 175.8	146.4	174.7	173.9	173.0	190.4	200.5	183.2	191.9	177.2	167.9
Spruce, jackpine, fir, Ontario														n, Ontario
D693048 16 36 91 3312 71 100% C	1996 1997	129.5 189.3	133.0 191.2	138.1 185.0	155.3	178.0	171.3	176.6	194.5	208.0	196.7	203.5	187.3	172.7
Note: Indexes for the most recent six r	nonths sh	nown are	subject t	o revision	n. — Not	ta: Les i	indices fig	gurant po	our les s	ix mois le	s plus réc	ents son	t sujets à	révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	imodity Aggr	egatio	ons	s (1986	=100)				proa	uits et	agrega	ations	de pro	duits (1	300=	00)		
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	M	oyenn
Jackpine, tota	al																	ris, tota
D693049 1	16 36 91 3312 72	100%	D	1996 1997	136.4 193.8	141.3 194.7	145.0 190.0	154.4	176.4	180.1	181.8	198.9	205.1	196.4	201.2	191.7		175.
Spruce, centr	ral region															ette, régi		
D693051 1	16 36 91 3312 73	100%	D	1996 1997	115.6 156.3	123.5 157.4	126.8 156.3	134.4	162.4	159.8	157.4	172.8	183.4	163.7	172.1	156.7		152.
B.C., S-P-F, 2	x4 STD and better	, S4S, K	.D.,											S-P-E, 2 x4				
D693609 1	16 36 99 3312 40			1996 1997	149.1 201.2	161.9 203.4	158.2 201.4	166.0	188.4	188.0	186.8	203.8	214.6	196.6	220.8	204.0		186.
Lumber, soft.	, B.C. coast, North	America	an m	narket								Bois de	const., ré	s., littoral	CB., ma	rché Nore	d-Ar	méricai
D <b>69</b> 3607 1	16 36 99 3312 50			1996 1997	175.1 201.1	176.3 204.4	176.6 206.6	176.2	182.4	192.8	186.3	198.5	192.3	195.3	197.0	199.9		187.
Lumber, softv	wood, B.C. coast, o	verseas	mar	rkets								Bois d	e const.,	rés., littora	l CB., m	archés d	'out	re-mer
D693608 1	16 36 99 3312 51			1996 1997	238.9 252.4	237.9 249.6	237.5 249.8	230.6	231.2	229.4	231.0	231.7	238.5	240.5	245.1	250.1		236.
Veneer and p	plywood														Placage	s et con	itre	piaqué
D691528 1	16 37	97%	С	1996 1997	145.9 164.0	146.7 158.8	147.5 162.8	147.7	150.2	151.2	155.0	158.0	159.0	159.7	163.6	165.7		154.
Veneer and p	plywood, hardwooi	1												Placage	et contr	eplaqué,	de	feuill
D691529 1	16 37 01	91%	С	1996 1997	146.8 146.3	146.8 146.7	146.4 149.1	146.9	147.7	148.2	148.8	149.1	148.8	148.3	147.9	148.3		147.
Veneer, birch																Placage	de	boulea
D691530 1	16 37 01 3341	Е	D	1996 1997	164.5 168.6	168.3 170.2	166.9 179.5	168.9	171.7	174.1	174.4	175.2	174.5	172.9	171.2	173.7		171.
Veneer, hardy	wood, excluding bir	ch													Autre pl	acage de	boi	s feuill
D691531 1	16 37 01 3342	Е	В	1996 1997	162.2 154.8	158.9 154.3	159.9 154.5	159.7	160.0	159.9	160.0	160.1	160.0	159.7	159.4	159.3		159.
Plywood, bird	ch														Cont	replaqué	de	boulea
D691533 1	16 37 01 3351	Е	С	1996 1997	149.3 154.9	150.4 154.6	149.7 156.4	149.3	150.1	150.8	151.4	151.8	153.0	152.1	151.5	152.7		151.
Plywood, har	dwood excluding b	irch												Autre	contrep	laqué de	boi	s feuill
D691534 1	16 37 01 3352	Е	С	1996 1997	138.2 139.5	138.5 139.6	139.0 140.2	138.7	139.6	139.3	141.2	141.0	140.8	140.8	140.9	138.9		139.
Veneer and p	plywood, softwood													Placage et	contrep	laqué, d	ie n	ésineu
D691536	16 37 02	100%	С	1996 1997	145.4 175.2	146.7 166.5	148.2 171.6	148.2	151.7	153.1	158.9	163.7	165.5	166.9	173.5	176.7		158.
Plywood, Doi	uglas fir													Conti	eplaqué	de sapin	de	Dougla
D691538	16 37 02 3355	Ε	С	1996 1997	144.5 179.5	147.5 167.2	150.2 174.9	148.0	153.2	154.2	160.0	164.1	167.9	170.0	176.1	180.5		159.
Plywood, sof	twood excl. Dougla	s fir												Autre o	ontrepla	qué de bi	ois r	résineu
D691539	16 37 02 3356	Е	С	1996 1997	136.6 169.0	136.6 160.0	139.5 163.8	140.2	143.7	145.9	153.1	158.7	160.6	161.4	169.8	171.7		151.
Other wood f	fabricated materia	is												Autr	es maté	. en boi	s tr	availlé
D691540	16 38	87%	С	1996 1997	153.3 134.6	152.8 135.0	147.0 134.9	140.8	141.8	138.9	137.5	136.9	137.7	136.7	136.0	135.2		141.
Sash, door a	ınd other millwork	product	is									C	hâssis, p	orte et au	res prod	uits ouv	rés	en boi
D691541	16 38 01	97%	С	1996 1997	131.2 128.4	131.7 128.4	127.9 127.4	127.4	127.5	127.6	127.7	127.8	127.8	128.0	128.0	127.7		128.
Doors, wood	len									-						Po	rtes	en boi
D691542	16 38 01 3361	Е	С	1996 1997	133.5 128.3	133.5 128.3	133.5 128.4	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3		129.
Windows and	d sash door, windo	w frame	S										Fenêtres,	châssis, c	adres de	portes et	de	fenêtre
D691543	16 38 01 3362	Ę		1996 1997	136.3 136.5	136.3 136.5	136.3 137.8	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3			136.
Moulding, we	ooden construction													Moulures	en bois.	pour la c	cons	structio
D691544	16 38 01 3363	Е	С	1996 1997	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8		149.
															Charpe	entes de :	toît.	en boi
Roof trusses																		

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Agg		on	s (198	6=100)				proc	ces de duits el	agrég	ations	de pro	oduits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Kitchen units or cabinets D691546	E	С	1996 1997	115.0 118.0	115.0 118.0	115.0 118.0	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	A 115.8	rmoires de 115.8	cuisine d 115.8	ou section 115.
Prefabricated buildings. wood	4000/		1996	132.7	136.0	136.0	136.1	136.2	136.2	136.7	136.7	136.7	136.7	Bâtiments	oréfabriqu 136.4	és en boi
D691550 16 38 01 3371	100%		1997	137.9	137.9	138.7										
Wooden box, coffins and othe D691556 16 38 02	79%		1996 1997	173.7 140.2	172.2 141.1	164.6 141.9	153.2	154.8	149.3	146.4	145.3	îtes, cer 146.8	cueils et 144.6	autres pro 143.4	oduits fin 142.2	i <b>s en bo</b> i 153.
Pulpwood chips D691557 16 38 02 2325	91%	D	1996 1997	203.6 137.4	200.6 130.6	185.0 133.0	162.7	158.2	148.1	144.2	142.2	139.3	140.6	141.5	Copea 140.5	ux de boi 158.
Pulpwood chips, B.C. interior													Cones	ux de bois,	intériour	do lo C
D691562 16 38 02 2325 50	E		1996 1997	345.0 148.9	325.0 148.9	273.6 148.9	213.2	195.0	153.7	148.1	142.3	132.2	139.7	143.6	146.4	196.
Pulpwood chips, B.C. coast D691563 16 38 02 2325 60	Ε		1996 1997	213.2 133.0	208.4 133.0	196.8 133.0	158.1	155.6	143.8	132.1	132.1	132.1	Cope 132.1	132.1	s, littoral 132.1	de la CE 155.
Particle board and waferboard D691566 16 38 02 3358	F	С	1996 1997	130.6 103.2	130.9 102.2	127.6 100.8	125.4	134.4	129.8	125.6	123.9	Par 137.0	nneaux ag	glomérés ( 110.5	et pannea 106.5	ux gaufré 125.2
Pallets, wooden			1996	117.3	116.8	116.8	116.8	118.3	120.1	120.1	122.3	122.3	127.7	133.3	Palett 133.8	es en boi 122.1
D691568 16 38 02 3377 Shipping and distribution conta		С	1997	135.7	136.2	137.4	143.9	143.9	143.9	148.2	148.2	Contenan 148.2	its en bois	pour la li	raison et	
D691571 16 38 02 3381 Shingles, wooden	Е	В	1997	148.7	148.7	148.7	140.0	140.5	170.5	140.2	140,2	140.2	150.5	. 130.9	150.9	146.8
D691572 16 38 02 3391	Е		1996 1997	222.3 245.7	219.3 321.7	219.3 321.7	219.3	247.1	247.1	247.1	247.1	247.1	245.7	245.7	Bardea 245.7	ux en boi: 237.7
Shakes, wooden D691573 16 38 02 3392	E	С	1996 1997	172.1 208.4	172.3 214.4	181.2 214.1	187.6	193.7	196.6	197.3	198.1	197.8	203.3	Barde 206.3	aux fendu 207.5	s, en boi: 192.8
Caskets, coffins and other mor	_		1996	142.4	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	Ce 143.6	rcueils et 143.6	matériel p 143.6	our maiso	ns funérai 143.6	res, n.d.a 143.5
D691579 16 38 02 9419	E	В	1997	147.0	147.0	147.0										
D693064 16 38 91 0002	pallets 87%	С	1996 1997	127.6 142.5	127.2 143.1	127.6 143.8	127.8	129.0	130.3	131.6	133.1	Con 133.1	tenants, fi 137.7	ermetures 141.4	et palette 141.9	s, en bois 132.4
Shingles and shakes, wooden D693065 16 38 91 0003	100%	D	1996 1997	192.1 223.2	191.1 257.2	196.4 257.0	200.3	215.0	216.7	217.2	217.7	217.5	Bardeau 220.2	x et barde 222.0	aux fendu 222.7	s, en bois 210.7
Pulpwood chips, east of the roo D693425 16 38 91 0004	ckies 82%		1996 1997	149.0 134.2	152.8 123.4	149.6 127.1	145.0	145.1	147.0	145.4	144.4	143.6	Copeaux 142.9	de bois, à 142.8	l'est des i	rocheuses 145.6
Pulpwood chips, total B.C.	02.70		1996	295.3	281.0	244.7	192.5	180.2	150.0	142.1	138.5	132.1	136.8	Copeaux 139.2	de bois, 141.0	total CB 181.1
D693620 16 38 91 0005 FURNITURE AND FIXTURES	100%		1997	142.9	142.9	142.9								ARTICLES		
D693408 17	92%	С	1996 1997	125.7 125.8	125.6 125.8	125.9 125.8	125.9	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
Household furniture			1000	405.0	405.0		100.0	100.0	1000	400.0	4000	100.0			eubles d	
D691581 17 39 01	92%	В	1996 1997	125.6 125.8	125.6 125.8	126.1 125.8	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	125.9
Household type furniture, wood D691582 17 39 01 7411	len E	В	1996 1997	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8	135.8	135.8	135.7	135.7	135.7	135.7	Meubles 135.7	de maiso 135.7	n, en bois 135.8
Household type furniture, metal			1996	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	Meubles d	e maison 124.1	en métal

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity	<ul> <li>Aggregation</li> </ul>	ons	(1986	i=100)				prod	uits et	agréga	ations o	le proc	duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Household type furnitue		n	1996	121.9	121.9	123.4	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	Me 123.0	ubles de 123.0	maison, 123.0	rembourré 122.
	413 E	В	1997	122.4	122.4	122.4									Mauhlas	do huron
Office furniture D691588 17 39 02	98%	D	1996 1997	125.8 126.1	125.8 126.1	126.0 126.1	126.0	125.9	125.9	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	de burea 126.
Office furniture, record D691589 17 39 02 7		d C	1996 1997	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	leubles de 126.7	bureau e 126.7	t mat. de 126.7	classem 126.7	ent, en bo 126.
Office furniture, record	equipment, meta	al									Me	ubles de	bureau et	mat. de	classeme	nt, en mét
D691590 17 39 02 7	7415 E	В	1996 1997	133.0 133.9	133.0 133.9	133.9 133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.
School furniture			1000	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7		oles d'éco
D691591 17 39 02 7	'416 E	С	1996 1997	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.
Special purpose furnitu	re		1996	117.6	117.6	117.2	117.2	116.9	116.9	117.2	117.2	117.2	117.2	Meub 117.2	le d'usag 117.2	e spécialis
D691593 17 39 02 7	7418 E	В	1997	117.6	117.6	117.6										
Other furniture and fixt			1996	125.4	125.3	125.1	125.0	125.1	125.0	124.8	124.8	Autres 124.8	meubles 124.8	et artic 124.8	les d'am 124.8	eublemei 125.i
D691594 17 39 03	79%	D	1997	125.1	125.1	125.1										
Curtain rods, trucks and	d fittings		1996	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	Tringle 131.7	es et mont 131.7	ures à ri 131.7	deaux et 131.7	accessoire 131.
D691595 17 39 03 4	1684 E	В	1997	131.7	131.7	131.7										
Lockers and shelving			1996	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	asiers et 129.2	rayonnage 129.:
D691597 17 39 03 7	7419 E		1997	129.2	129.2	129.2		120.2		120.2		, 20.2				
Bed springs and mattre	esses		1996	120.0	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	Sommier 119.8	et matela
D691598 17 39 03 7	7421 E	С	1997	120.5	120.4	120.4	113.0	113.0	113.0	113.0	115.0	113.0	113.0	115.0	115.0	115.
Office furniture and rec	ord equipment		1000	100.0	100.0	1000	1000	100.0	100.0	1000	100.0		es de buri			
D693066 17 39 91 0	0001 100%	С	1996 1997	129.8 130.2	129.8 130.2	130.2 130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.
PULP AND PAPER PRO	DUCTS												TES DE B		RODUITS	DE PAPIE
D693409 18	97%	Α	1996 1997	166.0 129.6	158.1 128.6	148.7 128.8	141.7	140.6	139.1	139.2	137.4	135.2	132.9	131.0	131.3	141.
Pulp															Pâ	es de boi
D691600 18 40	100%	В	1996 1997	198.9 128.2	167.2 127.5	137.1 125.0	120.5	120.6	122.2	130.4	131.8	132.0	132.3	128.6	129.8	137.
Woodpulp, sulphate														Pâte	de bois,	au sulfat
D691601 18 40 01	100%	В	1996 1997	190.1 120.3	158.4 119.4	126.0 116.7	110.1	111.5	113.2	122.4	123.9	124.2	124.5	120.6	122.0	128.
Woodpulp, sulphate, bl	leached and sem	i-ble											s, au sulfa			
D691603 18 40 01 3	3412 100%	В	1996 1997	189.9 120.1	158.4 119.1	125.8 116.4	109.7	111.2	112.9	122.1	123.7	123.9	124.3	120.3	121.7	128.
Woodpulp, sulphate, bl	leached, domest	ic										Pâte de	bois, au s	ulfate, b	lanchie, d	omestiqu
D691604 18 40 01 3	3412 11 E	В	1996 1997	181.0 114.4	148.3 114.7	116.1 113.4	95.2	102.0	104.3	117.9	118.8	116.1	118.9	115.0	114.4	120.
Woodpulp, sulphate, se	emi-bleached, do	mes											, au sulfat	e, semi-l	olanchie,	domestiqu
D691605 18 40 01 3	3412 12 E	В	1996 1997	205.8 134.9	168.2 134.9	141.9 132.1	137.9	121.6	121.8	129.6	131.0	136.7	138.5	131.9	136.4	141.
Woodpulp, sulphate, bl	leached, export												e bois, au			exportation
D691606 18 40 01 3	3412 21 E	В	1996 1997	190.5 120.5	159.9 119.4	126.3 116.4	110.6	112.3	114.0	122.6	124.3	124.5	124.6	120.6	122.2	129.
Woodpulp, sulphate, se	emi-bleached, ex	port									Pât	e de bois	, au sulfat	e, semi-	blanchie,	exportatio
D691607 18 40 01 3	3412 22 E	С	1996 1997	188.1 114.7	147.4 113.4	125.7 111.5	106.6	104.8	107.6	116.6	118.7	121.1	120.0	117.8	118.3	124.
Woodpulp, sulphate, u													F	âte de b	ois, au st	ılfate, écru
		С	1996	198.8	160.1	143.0	132.6	133.2	133.1	141.3	141.7	141.3	143.1	139.6	140.9	145.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

mmodity Agg	regati	on	s (198	6=100)				proc	duits et	t agrég	ations	de pro	oduits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
sulphite, bleached 18 40 02 3414	100%	С	1996 1997	150.5 93.7	134.8 94.8	98.3 88.8	88.7	86.3	93.4	98.7	103.8	103.7	Pâ 101.6	te de bois 97.7	s, au sulfi 96.0	te, blanch
sulphate, domestic													Dâto di	hois au	nulfata d	domastic
18 40 91 3412 10	100%	В	1996 1997	187.0 119.3	153.1 119.5	122.3 117.9	105.4	106.7	108.5	120.7	121.7	121.0	123.6	119.0	119.7	125.
	100%	В	1996 1997	190.4 120.2	159.2 119.1	126.3 116.1	110.4	111.9	113.6	122.3	124.0	124.4	Pâte d 124.4	bois, au 120.5	sulfate, 122.0	exportation 129.
and other paper sto	ck											Pap	ier iournal	et autre	s nâtes	travaillée
18 41	98%	Α	1996 1997	164.5 128.3	164.1 126.8	159.9 128.6	155.0	153.4	150.2	146.8	142.7	138.3	133.6	130.9	130.7	147.
and other paper for	printing											Papier i	ournal et :	utres pa	niers d'i	moressio
18 41 01	100%	Α	1996 1997	172.7 127.5	174.3 126.7	171.1 129.9	165.7	163.5	158.6	154.1	148.5	142.4	135.4	131.1	131.0	154.
paper															Par	ier journa
18 41 01 3511	100%	Α	1996 1997	176.8 126.6	178.9 126.0	176.3 129.8	171.2	168.4	162.1	157.2	150.8	143.7	135.9	130.9	130.7	156.
paper, domestic														Papier	iournal d	omestiqu
18 41 01 3511 10	Е	Α		202.3 154.8	200.3 152.7	200.1 158.8	196.2	193.6	186.7	179.9	174.2	168.9	163.3	157.7	157.9	181.
paper, export														Papier	iournal e	exportation
18 41 01 3511 20	Е	Α	1996 1997	173.2 122.7	175.9 122.2	173.0 125.8	167.6	164.8	158.7	154.1	147.6	140.2	132.1	127.1	126.9	153.4
r for printing														Autres n	aniers d'i	mnressin
18 41 01 3519	100%	В	1996 1997	155.4 131.2	155.1 129.7	149.3 130.3	142.9	143.4	143.6	141.0	138.9	136.9	133.4	132.3	132.3	142.0
r for printing, domes	tic											Α	utres nanie	rs d'impi	ression d	omestinu
18 41 01 3519 10		В	1996 1997	144.8 122.4	143.4 121.6	137.0 120.2	128.5	127.9	128.1	127.6	126.0	125.1	123.3	123.6	122.9	129.9
for printing, export												Δ	utres nanie	rs d'imn	rossion o	vnortatio
18 41 01 3519 20	Е	В	1996 1997	169.9 143.4	171.0 140.8	166.2 144.1	162.6	164.6	164.8	159.4	156.7	153.2	147.2	144.3	145.2	158.8
and building board					<del></del>								Carton e	nannea	ux de co	netruction
18 41 02	100%	В	1996 1997	142.4 129.0	138.7 125.2	132.5 123.2	130.0	129.9	128.7	126.5	126.7	126.7	126.7	128.4	128.6	130.5
															Carton	doublur
18 41 02 3561	100%	С	1996 1997	156.9 128.7	150.8 121.7	141.5 117.4	135.1	129.5	128.1	126.4	126.6	126.5	126.1	129.0	129.4	133.8
container board													Carl	on ondu	lé nour c	ontenants
18 41 02 3562	Е	В	1996 1997	160.6 116.7	146.1 106.1	129.4 100.9	124.9	115.8	114.4	110.5	110.5	110.5	110.5	116.7	116.7	122.2
olding and non-foldi	ng	_											Carton pou	r boîtes.	pliant et	non nlian
18 41 02 3563	E	С	1996 1997	161.4 149.2	161.3 149.2	156.1 149.2	156.6	160.3	156.8	149.4	149.2	149.2	149.2	149.2	149.2	154.0
d packaging boards													Autres ca	irtons d'e	mhallage	connexes
	Е		1996 1997	143.2 139.9	143.2 139.9	143.2 139.9	143.2	141.4	141.4	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	141.3
per, not coated		_										Papier de	e construct	on non	enduit ni	imnrénné
	Е		1996 1997	123.6 128.6	123.6 128.6	123.6 128.6	123.6	125.1	125.1	126.7	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	126.5
												Panie	er de const	ruction e	anduit ou	imprégné
	Е	С	1996 1997	103.6 121.4	105.0 121.4	105.6 121.6	105.5	115.2	115.5	117.6	118.3	118.4	118.7	117.9	118.2	113.3
						121.0							Panne	allx de co	nstructio	n rinides
	F	С	1996 1997	112.1 113.1	112.1 113.1	112.1 113.1	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	112.7
-			1001	110.1	110.1	113.1							Panneau	ıx de cor	estruction	flevibles
, www. working			1996		111.7	111.7		113.6					- umoa	וטט טע אייי	MATTERIORIE	HOVIDICS
	sulphite, bleached 18 40 02 3414 sulphate, domestic 18 40 91 3412 10 sulphate, export 18 40 91 3412 20 and other paper sto 18 41 and other paper for 18 41 01 paper, 18 41 01 3511 paper, domestic 18 41 01 3511 10 paper, export 18 41 01 3511 20 or for printing 18 41 01 3519 or for printing, domes 18 41 01 3519 10 or for printing, export 18 41 01 3519 20 d and building board 18 41 02 18 41 02 3561 container board 18 41 02 3562	sulphite, bleached  18 40 02 3414 100% sulphate, domestic  18 40 91 3412 10 100% sulphate, export  18 40 91 3412 20 100% and other paper stock  18 41 98% and other paper for printing 18 41 01 3511 10 E paper, domestic 18 41 01 3511 10 E paper, export 18 41 01 3511 20 E r for printing 18 41 01 3519 10 E r for printing, domestic 18 41 01 3519 10 E r for printing, export 18 41 01 3519 20 E I and building board 18 41 02 3561 100% 18 41 02 3562 E olding and non-folding 18 41 02 3563 E d packaging boards 18 41 02 3569 E per, not coated 18 41 02 3571 E per, cated 18 41 02 3572 E ard, hard board 18 41 02 3573 E ard, hard board 18 41 02 3573 E	sulphite, bleached  18 40 02 3414 100% C sulphate, domestic  18 40 91 3412 10 100% B sulphate, export  18 40 91 3412 20 100% B and other paper stock  18 41 98% A and other paper for printing  18 41 01 3511 10 E A paper, domestic  18 41 01 3511 10 E A paper, export  18 41 01 3511 20 E A paper, export  18 41 01 3519 10 E B or for printing, domestic  18 41 01 3519 10 E B or for printing, export  18 41 01 3519 20 E B I and building board  18 41 02 3561 100% C container board  18 41 02 3562 E B olding and non-folding  18 41 02 3569 E ore, not coated  18 41 02 3571 E core, coated  18 41 02 3572 E C ard, hard board  18 41 02 3573 E C	sulphite, bleached  18 40 02 3414	Sulphite, bleached 18 40 02 3414 100% C 1997 93.7  sulphate, domestic 18 40 91 3412 10 100% B 1997 119.3  sulphate, export 18 40 91 3412 20 100% B 1997 120.2  and other paper stock 18 41 01 3511 10 0% A 1997 127.5  paper 18 41 01 3511 10 E A 1996 173.2  and other paper stock 18 41 01 3511 10 E A 1997 122.7  ror printing 18 41 01 3519 10 E B 1997 131.2  ror printing, domestic 18 41 01 3519 10 E B 1997 132.2  ror printing, export 18 41 01 3519 10 E B 1997 132.2  ror printing, domestic 18 41 01 3519 10 E B 1997 132.2  ror printing, domestic 18 41 01 3519 10 E B 1997 132.2  ror printing, export 18 41 01 3519 10 E B 1997 132.2  ror printing, domestic 18 41 01 3519 20 E B 1997 132.2  ror printing, export 18 41 02 3561 100% B 1997 122.7  ror printing, export 18 41 02 3561 100% B 1997 122.7  ror printing, export 18 41 02 3561 100% B 1997 122.7  ror printing, export 18 41 02 3561 100% B 1997 123.6  ror printing domestic 18 41 02 3561 100% B 1997 123.7  ror printing domestic 18 41 02 3562 E B 1997 143.4  ror printing domestic 18 41 02 3563 E C 1997 123.6  ror printing domestic 18 41 02 3563 E C 1997 123.6  ror printing domestic 18 41 02 3563 E C 1997 123.6  ror, not coated 18 41 02 3572 E C 1997 123.4  ror, not coated 18 41 02 3572 E C 1997 123.6  ror, not coated 18 41 02 3572 E C 1997 123.4  ror, not coated 18 41 02 3572 E C 1997 123.4	Sulphite, bleached  18 40 02 3414	Sulphite, bleached   1996   150.5   134.8   88.8   88.8   88.8   88.4   002   3414   100%   2   1996   187.0   153.1   122.3   117.9   119.3   119.5   119.5	Sulphite, bleached   18 40 02 3414   100%   C 1996   150.5   134.8   98.3   88.7	Jan. Feb. March April May Jan. Feb. March April May Jan. Feb. March March April May Jan. Feb. March March March March 18 40 02 3414 100% C 1997 93.7 94.8 88.8 88.7 86.3 sulphate, domestic 18 40 91 3412 10 100% B 1997 119.3 119.5 117.9 105.4 106.7 sulphate, export 18 40 91 3412 20 100% B 1997 120.2 119.1 116.1 110.4 111.9 and other paper stock 18 41 98% A 1997 122.3 126.8 128.6 128.	Sulphite, bleached   18 40 02 3414   100%   C 1997   150.5   134.8   88.8   88.7   86.3   93.4	Sulphite, bleached   18 40 02 3414   100%   C   1996   150.5   134.8   88.8   88.7   86.3   93.4   98.7   99.7   199.8   150.5   134.8   88.8   88.8   88.7   86.3   93.4   98.7   99.7   199.8   150.5   119.5   117.9   100.4   111.9   113.6   122.3   134.8   134.0   134.1   13	Sulphite, bleached   1986   1986   1987   1988   1988   1988   1989	Septemble   Sept	Second color   Seco		Second Content of Co

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggi					loaity					s prix d agréga				1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Other converted paper product	s		1996	153.0	146.4	139.7	134.4	133.6	136.5	137.4	134.7	133.4	Autres pi	roduits de 133.3	papier 1 132.6	ransform 137.
D691635 18 41 03	86%	С	1997	131.8	130.0	129.2										
Writing and reproduction paper D691636 18 41 03 3521	E.		1996 1997	117.8 120.1	119.6 120.1	119.6 120.1	119.6	119.6	120.1	120.1	120.1	120.1	Papiers 120.1	fins à écri 120.1	ire et à re 120.1	productio 119.
Fine papers, n.e.s. D691637 18 41 03 3529	E	A	1996 1997	158.7 126.9	148.4 125.0	137.3 123.7	129.5	128.1	133.7	131.8	129.2	128.6	129.9	129.9	Autres p 127.6	apiers fin 134.
Wrapping paper, standard	4000/		1996	153.1	149.0	144.4	140.3	140.7	142.4	147.8	143.5	141.1	139.4	Papier d' 138.2	emballag 139.2	e, standar 143.
D691640 18 41 03 3541  Wrapping paper, standard, dom	100% nestic	C	1997	138.5	135.9	135.9	100.4	121.0	191.4	100.0	120.2			ballage, st		
D691641 18 41 03 3541 10		Α	1996 1997	144.5 129.5	139.1 128.9	133.5 127.2	129.4	131.8	131.4	129.2	130.3	130.5	130.1	130.0	129.4	132.
Wrapping paper, standard, expo D691642 18 41 03 3541 20		С	1996 1997	166.1 152.0	164.0 146.4	160.9 149.0	156.7	154.0	159.0	175.8	163.3	157.2	153.4	ibaliage, st 150.4	153.9	159.
Paper board D693067 18 41 91 0001	100%	В	1996 1997	157.9 132.8	152.2 127.5	143.2 124.6	139.6	136.2	134.3	130.6	130.6	130.5	130.4	132.9	133.1	Carto 137
Building board D693068 18 41 91 0002	100%	С	1996 1997	106.5 120.3	107.5 119.8	107.9 119.9	107.9	115.4	115.5	117.2	117.8	117.9	118.1	Pannea 117.8	aux de co 118.1	onstructio 114.
Paper products D691644 18 42	90%	В	1996 1997	140.5 133.1	138.9 133.0	137.5 132.4	135.1	133.8	132.8	132.5	132.4	132.2	132.1	133.1	Produits 133.5	du papie 134.
Boxes, bags and other paper of D691645 18 42 01	ontaine		1996 1997	140.4 129.2	139.3 128.7	136.3 127.8	133.1	131.9	129.4	128.9	128.3	Boîtes 127.5	, sacs et 127.6	autres co 128.9	ntenants 129.6	en papie 131.
Paper bags, printed or plain		В	1996 1997	143.0 133.7	140.8 133.7	138.9 133.7	137.0	137.0	137.0	134.6	133.4	133.4	Sa 133.4	cs en papie 133.7	er, imprin 133.7	nés ou un 136.
Set-up boxes, paper and paper	board		1996	151.8	151.8	151.8	151.8	151.3	152.9	152.9	152.9	152.9	Boîtes m 152.9	nontées, er 152.9	n papier e 152.9	t en carto 152.
D691648 18 42 01 3113 Folding boxes, paper and paper	rboard	В	1997	151.7	151.7	151.7	121.2	121.3	119.7	119.4	119.5	119.4	119.4	Boîtes, er	n papier e 119.5	t en carto
D691649 18 42 01 3114  Corrugated cartons and package		В	1997	117.8	117.8	117.8				110.4				cartons e		
D691650 18 42 01 3115		Α	1996 1997	149.4 132.4	147.5 131.3	143.6 129.6	137.7	135.3	131.5	131.0	130.1	128.5	128.7	131.2	132.3	135.
Drums, cans, cannisters, paper D691651 18 42 01 3116		С	1996 1997	99.5 101.6	100.2 101.6	100.2 101.6	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	Tonnelets 100.2	et boîtes 100.2	, en papie 100.
Paper consumer products D691654 18 42 02	100%	В	1996 1997	125.6 118.4	122.4 118.4	122.8 116.8	120.6	119.3	117.8	117.4	117.5	<b>Pr</b> i 118.3	oduits du 118.0	papier, d 119.1	'usage d 119.4	omestiqu 119.
Paper towels																suie-mair
D691655 18 42 02 3123	Е	В	1996 1997	137.0 127.4	128.7 127.4	133.3 125.2	131.3	125.7	124.2	127.0	128.9	128.8	128.8	129.4	129.1	129.
Toilet paper D691656 18 42 02 3124	E	В	1996 1997	142.2 125.8	139.8 128.6	132.2 124.6	129.9	130.1	128.1	127.1	127.2	126.7	127.8	129.3	Papier 127.5	hygiéniqu 130.
Facial tissue			1996	127.0	126.9	128.9	127.8	124.4	120.0	121.6	118.6	115.8	118.1	121.4	Papiers-	mouchoii 122.
D691657 18 42 02 3125 Sanitary napkins, diapers, tamp	pons	В	1997	124.5	122.8	122.8	107	407	405.5	465				ygiéniques		
D691658 18 42 02 3126  Note: Indexes for the most	Е		1996 1997	106.8	103.9 105.4	107.7 105.4	105.4	105.0	106.0	103.4	103.9	107.3	105.0	105.1	106.7	105.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	ogun	1011	3 (130	6=100)				proc	duits et	t agrég	ations	de pro	duits	(1986=1	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Paper table napkins, table cloths D691659 18 42 02 3127		В	1996 1997	132.5 118.6	133.3 120.3	132.8 118.5	130.0	131.9	122.7	125.3	122.7	121.6	Serviette 123.3	es de table 125.8	et nappe: 128.6	s, en papi 127.
Other paper products			1996	149.1	147.9	147.4	145.8	144.6	145.7	145.7	146.1	145.9	145.6	Autres 146.3	produits 146.3	du papi
D691660 18 42 03	72%	С	1997	146.3	146.6	147.0									140.0	170.
Paper plates, drinking cups D691663 18 42 03 3121	Е	A	1996 1997	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.6	Assiettes e 143.0	t gobelets 143.0	s, en papi 143.
Envelopes, printed or plain D691665 18 42 03 3129	E	A	1996 1997	199.8 190.9	199.8 190.9	199.8 190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	Er 190.9	veloppes 190.9	en papier, 190.9	imprimés 190.9	es ou unie 193.
Gummed paper and tape D691674 18 42 03 3595			1996	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	luban adhe	isif et pap 151.9	ier gomm
Converted paper, treated		C	1997	151.9	151.9	151.9	136.0	136.1	136.1	136.0	136.0	136.5	137.4	Pap 137.4	ier transfo	
D691675 18 42 03 3596		В	1997	138.7	138.8	138.7		100.1				130.5				136.4
Converted paper, excluding treat D691676 18 42 03 3598	E		1996 1997	127.5 124.2	126.0 124.2	124.2 124.2	121.4	118.9	122.4	122.4	121.6	120.8	Autre 120.8	papier tra 123.7	ansformé, 124.2	sauf trait
Converted aluminum foil D691679 18 42 03 4681	E	В	1996 1997	134.1 132.6	134.2 132.6	134.2 132.8	134.1	134.1	133.7	133.7	133.8	133.4	Alui 133.3	minium en 133.2	feuilles, 133.3	transform 133.8
Carbon paper, typewriter ribbons D691681 18 42 03 9013	E		1996 1997	113.5 112.0	113.4 112.0	113.4 112.0	113.4	113.4	113.4	111.9	111.9	Papie 111.9	er carbone 111.9	et rubans 111.9	de machi 111.9	ine à écrir 112.7
Loose leaf binders and parts D691682 18 42 03 9015	E		1996 1997	150.7 149.3	149.6 149.3	149.6 149.3	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	Relieu 149.6	rs de feuill 149.6	es mobile 149.3	s et pièce 149.7
Office and stationery supplies D693070 18 42 91 0002	75%	C	1996 1997	178.1 170.9	174.6 170.9	174.5 170.9	171.3	171.1	171.4	170.8	170.7	170.7	Pag 170.7	peterie et f 170.9	ourniture 170.8	de burea 172.1
PRINTING AND PUBLISHING D693410 19	18%		1996 1997	175.5	174.6	172.2	170.2	171.1	170.3	168.8	168.6	168.9	168.7	IMPR 168.0	<b>ESSION E</b> 169.1	T EDITIO
Tags and labels, printed or plain			1996	167.5	167.6	163.0	163.0	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	tiquettes,	imprimée 162.7	s ou unie: 162.8
D691695 19 43 02 3122 Business accounting records	E	C	1997	165.1	165.1 265.4	165.1 256.6	250.4	255.0	250.2	246.4	246.4	247.5	Do 247.6	ocuments 245.4	pour la co	mptabiliti 252.3
D691698 19 43 02 8992 PRIMARY METAL PRODUCTS	E	В	1997	239.7	240.8	243.8							PRODUI	TS METAL		
D693411 20	91%	В	1996 1997	129.5 125.2	130.0 127.6	129.2 130.1	129.1	129.6	126.3	123.6	124.5	123.5	121.7	122.2	123.9	126.1
Iron and steel products D691703 20 45	89%	В	1996 1997	120.5 121.8	120.6 121.8	120.3 122.1	120.3	120.2	120.3	120.9	121.0	120.8	120.7	Produits 120.9	du fer et 121.1	<b>de l'acie</b> 120.6
Primary steel products												Produits	d'acier	de premi	ère trans	formation
D691704 20 45 01	87%	С	1996 1997	119.5 119.8	119.2 119.9	118.9 120.2	118.8	118.7	118.6	119.2	119.2	118.9	118.9	118.8	119.1	119.0
Blooms, billets, slabs, carbon ste		В	1996 1997	126.8 124.5	126.2 125.1	125.6 125.1	126.2	124.9	125.0	126.5	125.8	Bloor 125.2	ns, billetti 124.7	es et bram 124.1	es, d'acie 124.1	r ordinaire 125.4
Concrete reinforcing bars, not fal												Barres d	'armature	pour le bé	ton non	travaillées
D691715 20 45 01 4425		В	1996 1997	136.3 132.8	136.3 134.5	136.3 134.5	136.2	136.2	136.2	136.2	135.1	135.1	132.8	132.8	132.8	135.2
Wire rods, hot rolled			1996	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	118.9	118.9	118.9	118.9	Fils machi 118.9	ne, laminé 118.9	is à chauc 118.2

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	ommodity Aggi	regation	ons	(198	6=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenr annuel
Bars and	rods, carbon steel			1996	126.5	125.4	125.3	124.3	124.3	124.0	121.2	121.2	118.4	118.4	rres et ti 118.4	ges, d'aci	er ordina 122.
D691717	20 45 01 4427	100%	В	1997	117.2	117.1	118.8	124.0	124.5	124.0	121.2	121.2	110.4	110.7	110.7	110.4	122.
Bars, carb	on steel, hot rolled 20 45 01 4427 10	Е	В	1996 1997	125.2 113.7	123.9 113.7	123.9 116.0	122.6	122.6	122.2	118.8	118.8	115.2	arres, d'acid	er ordina 115.2	ire, lamine 115.2	ées à cha 119.
	on steel, cold finished		_											Barres, d'ac	ier ordin	aire lamii	nées à fro
D691719	20 45 01 4427 20		В	1996 1997	130.9 130.0	130.9 129.6	130.6 129.6	130.6	130.6	130.6	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.
Bars and	rods, alloy steel			1996	130.7	129.7	129.5	129.2	128.9	128.3	128.5	128.0	127.9	127.7	Barres 127.8	et tiges, 127.9	d'acier al
D691720	20 45 01 4429	100%	С	1997	126.9	126.8	127.6	123.2	120.9	120.3	120.5	120.0	121.5	121.1	127.0	121.3	120.
Bars, alloy	steel, hot rolled			4000	100.7	407.7	407.5	407.0	407.4	400.0	400.0	400.4	400.0			lié, lamin	
D691721	20 45 01 4429 10	Ε	С	1996 1997	128.7 125.7	127.7 125.6	127.5 126.5	127.2	127.1	126.6	126.9	126.4	126.2	126.0	126.1	126.4	126.
Bars, alloy	/ steel, cold finished 20 45 01 4429 20		С	1996 1997	149.0 137.8	147.6 137.4	146.7 138.1	146.5	145.1	143.7	143.2	142.7	142.7	Barres 142.4	, d'acier 142.9	allié, lamii 141.8	nées à fro 144.
			-	1337	137.0	137.4	130.1							TSlee d'e	ninu nudi		
	oon steel, not fabricat			1996	122.2	121.1	120.3	121.1	119.2	119.3	121.7	121.2	120.3	120.8	119.8	naire, nor 119.8	120.
D691723	20 45 01 4431		Α	1997	120.5	120.5	120.5										
	y steel, not fabricated			1996	124.7	124.6		122.6	123.0	122.4	122.5	121.3	121.3	121.2	121.0	allié, nor 121.0	122.
D691724	20 45 01 4432	E		1997	121.1	121.1	121.1										
Sheet and	strip, carbon steel, n			1996	118.2	118.4	118.4	118.6	118.7	118.8	119.8	120.5	Feu 120.5	illes et feuil 120.7	llards, d'a 120.4	acier ordir 121.2	n. non-tra 119.
D691725	20 45 01 4434	100%	A	1997	122.4	122.4	122.4										
Carbon st	eel sheets, hot rolled			1996	118.4	118.8	118.7	119.0	119.2	119.3	120.8	121.9	Fe 121.7	uilles d'acie 121.9	er ordinai 121.5	re, laminé 121.9	es à cha 120.
D692843	20 45 01 4434 10	E	Α	1997	123.1	123.1	123.1										
Carbon st	eel sheets, cold finish	ed		1996	118.0	117.6	117.8	117.7	117.8	117.7	117.6	117.4	117.9	euilles d'ac	ier ordin 117.9	aire, lamir 119.5	nées à fro 117.
D692844	20 45 01 4434 20	Е	Α	1997	120.8	120.8	120.8	117.7	117.0	(11.1	117.0	177.7	117.3	110.0		110.0	117.
Sheet and	strip, alloy steel			1996	120 6	124 0	1001	100 5	121 0	1100	110.2	117.6	115.0		uilles et f	euillards, 113.6	d'acier al
D691726	20 45 01 4435	Е	В	1997	128.6 115.0	124.8 115.3	123.1 115.3	122.5	121.8	118.9	119.3	117.6	115.0	115.1	113.1	113.0	119.
Galvanize	d steel sheeting and s	triping														ds, d'acie	
D691727	20 45 01 4437	Е	В	1996 1997	117.9 120.2	117.9 120.2	116.7	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	116.8	116.8	116.
Tinplate																uillards, c	
D691728	20 45 01 4438	E	Α	1996 1 <b>9</b> 97	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.
Grinding	balls, steel														Boulets	de broya	ge, en ac
D691734	20 45 01 4492	Е	Α	1996 1997	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.
Steel pip	e and tubing, steel														Tuva	ux et tub	es d'ac
	20 45 02	100%	R	1996 1997	114.6 117.9	114.5 117.9	114.4 117.9	114.4	115.2	114.9	116.7	116.8	117.2	116.5		117.5	115.
	pipes, steel														Tuvaus	de press	ion d'ac
D691736		S		1996 1997	133.0 108.5	131.1 109.3	127.6 109.3	122.2	120.3	119.8	119.4	114.9	113.3	113.1	110.1	109.9	119.
	al steel tubing			1331	100.5	103.3	103.5								Tuboo	mánania	una d'an
	•	-	В	1996	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	138.2	139.9	139.9	139.9	141.7	mécanique 141.7	139.
	20 45 02 4452		В	1997	142.6	142.6	142.6							A			
	e and tubing, carbon s			1996	111.9	111.9		111.5	112.5	112.5	115.7	115.6	115.2	Autres tuya 114.7	115.1	nes, d'acid 115.0	er ordina 113.
	20 45 02 4454		В	1997	115.0	115.0	115.0										
	e and tubing, alloy ste			1996	115.2	114.6	113.4	111.8	111.5	111.3	112.6	111.8	111.6	Autre 110.8	s tuyaux 110.0	et tubes, 109.3	d'acier al 112.
D692814	20 45 02 4455	E	С	1997	109.2	109.2	108.9										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Ag	gregat	ion	is (198	6=100	)			prod	ces ae duits e	s prix i t agréq	aes pr lations	oduits de pr	industr oduits (	iels, pa 1986=1	r 00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June		Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Iron and steel foundries D691741 20 45 03	01%	6 C	1996 1997	130.1 134.8	131.9	131.7	131.9	131.9	133.0	133.1	133.3	133.5	133.1	Fonderie 133.7	s de fer 134.1	et d'acie
Steel castings	317		1337	134.0	134.6	135.2										
D691742 20 45 03 4493		Е В	1996 1997	137.9 142.4	139.3 139.2	140.1 140.0	136.4	134.3	139.3	138.4	138.7	138.1	137.1	144.7	Moula 143.6	ges d'acie 139.0
Municipal iron castings			4000	404.0									Fonte de m	oulage pou	ur voirie	municipal
D691744 20 45 03 4495	E	С	1996 1997	131.3 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6	133.6	135.5	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	136.9	134.8
Cast iron pipe			1000	400.0	105.0										Tuyau	x en font
D691747 20 45 03 4498	E	С	1996 1997	103.9 111.1	105.6 111.1	105.6 121.5	105.6	105.6	107.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	108.1
Iron castings, n.e.s.			1000											Autres	moulage	s de font
D691748 20 45 03 4499	E	A	1996 1997	142.2 149.8	144.5 150.0	144.1 150.3	144.6	144.8	144.8	144.9	145.0	145.7	145.3	144.9	145.5	144.7
Iron and steel pipe fittings			1000										Raccords	de tuyauteri	ie, de fer	ou d'acie
D691749 20 45 03 4674	E	С	1996 1997	127.4 126.0	128.9 126.5	128.9 126.5	132.5	132.5	133.7	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	132.5
Ferro-alloys															Fer	ro-alliage:
D693073 20 45 91 0001	100%	D	1996 1997	109.5 110.4	111.2 110.6	109.6 110.8	110.8	111.0	111.0	111.0	111.1	110.9	110.7	110.3	110.8	110.7
Pig iron and steel ingots														Linac	nts de fei	et d'acie
D693074 20 45 91 0002	23%	D	1996 1997	120.3 118.9	119.9 119.1	119.5 119.2	119.8	119.0	119.0	120.0	119.6	119.2	119.1		118.6	119.4
Steel blooms, billets and slab	s												Bloo	ms, billette:	s et bran	nes d'acie
D693075 20 45 91 0003	100%	D	1996 1997	143.0 140.5	142.4 140.6	141.9 140.9	142.3	141.4	141.4	142.1	141.4	141.1	141.4		140.5	141.7
Steel bars and rods														Bar	res et tid	jes d'aciei
D693076 20 45 91 0004	88%	С	1996 1997	124.2 121.1	123.8 121.3	123.7 122.3	123.4	123.3	123.1	122.9	122.7	121.9	121.5		121.5	122.8
Cast iron pipe and steel pipe f	fittings											Tuvaux	c en fonte e	t raccords	de tuvai	ıx en aciei
D693077 20 45 91 0005	100%	С	1996 1997	125.0 124.6	126.6 125.0	126.6 126.0	129.9	129.9	131.1	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	130.1
Bars, hot rolled, steel													Ra	rres d'acier	r laminé	e à chaud
D693078 20 45 91 0006	100%	С	1996 1997	126.5 118.1	125.3 118.1	125.2 119.8	124.3	124.2	123.8	121.8	121.6	119.3	119.2		119.3	122.5
Bars, cold finished, steel													В	arres d'acie	er lamin	ées à froid
D693079 20 45 91 0007	100%	С	1996 1997	122.7 120.2	122.5 119.8	122.1 120.0	122.1	121.8	121.6	121.1	121.0	121.0	121.0		120.9	121.6
Sheet and strip in various forr	ns												Feuilles et	feuillards o	de divers	es formes
D693080 20 45 91 0008	100%	С	1996 1997	119.5 120.2	119.2 120.2	118.5 120.2	117.9	117.8	117.6	117.6	117.5	117.2	117.2		118.0	118.0
Iron casting and steel pipe fitt	ings											Moula	ges de font	e et raccor	ds de tu	, en acier
D693081 20 45 91 0009	100%	С	1996 1997	138.7 144.2	140.8 144.5	140.6 144.7	141.7	142.0	142.2	142.4	142.5	143.0	142.7		142.9	141.8
Plate, carbon and alloy													Т	ôles, d'acie	er ordina	ire et allié
D693218 20 45 91 0010	100%	В	1996 1997	122.4 120.6	121.5 120.6	120.6 120.6	121.3	119.5	119.6	121.8	121.2	120.4	120.9	120.0		120.8
Sheet and strip, cold reduc., c	arb, alloy	and	sil.									F	euilles, lam	à froid, ac	ier ord	allié et sil.
0693219 20 45 91 0011	100%	В	1996 1997	119.8 119.8	118.8 119.9	118.7 119.9	118.5	118.5	117.9	117.9	117.4	117.4	117.6	117.5	118.5	118.2
Aluminum products														Produits	de l'ai	uminium
D691750 20 46	96%	С	1996 1997	131.9 122.4	128.3 126.8	126.7 129.8	127.5	127.6	124.9	120.2	121.2	119.5	114.4		120.2	122.9
Manufactured aluminum prod												Pro	oduits de l	'aluminiu	m, man	ufacturés
0691758 20 46 03	98%	В	1996 1997	117.1 113.6	117.7 114.5	116.9 115.6	116.7	116.4	117.5	116.2	116.5	116.0	114.5		115.1	116.2
Aluminum castings and forgin													Moulage	es et forge	ages d'a	luminium
0691762 20 46 03 4528	E	С	1996 1997	118.4 117.7	119.5 118.3	118.4 119.4	117.9	118.7	120.7	120.5	121.0	120.5	119.2		119.7	119.4
Note: Indexes for the most							- Not	a: Loc i	adione fin	urant nou	ır loc civ	mois los	nlus róns	ante cont s	ruioto à	rávisias

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggi					,				luits et			de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Aluminum D691763	struct. shapes and e		s B	1996 1997	103.7 95.9	104.1 97.5	103.2 98.9	103.6	101.7	101.8	98.6	98.7	Autres pr 98.3	ofilés de d 96.0	charpente 94.9	ou refoulé 97.0	s en alum 100.1
	and aluminum alloys												Alı	ıminium e	t alliages	d'aluminiu	m, moulé
D693082	20 46 91 0001	88%		1996 1997	119.9 112.2	119.5 114.3	116.7 115.6	116.2	116.1	116.5	114.3	114.6	114.2	111.2	108.7	111.5	115.0
Copper an	d copper alloy produ	93%	С	1996 1997	175.2 163.7	174.4 164.7	176.4 171.2	175.4	186.0	158.4	140.9	146.1	Pro 141.1	duits du 143.5	cuivre et 153.6	d'alliage 156.8	<b>de cuivr</b> 160.7
Primary c	opper products												Produits	du cuivre	de prem	ière trans	sformatio
	20 47 01	92%	С	1996 1997	171.1 162.6	174.7 162.4	178.0 171.2	176.6	191.5	151.9	133.6	142.6	134.8	139.1	150.9	154.8	158.3
Copper in	ots, refinery shapes			1996	172.7	176 E	180.0	170 /	104.2	150.0	124.0	1/2 E	125.0	120.0		d'affinagi	
D691767	20 47 01 2553	Е	В	1997	164.3	176.5 163.9	172.9	178.4	194.2	152.9	134.0	143.5	135.2	139.9	152.2	156.2	159.6
Secondary	copper products			1996	197.5	186.0	187.0	183.8	185.8	178.6	158.3	154.3	Produits 155.0	du cuivr 154.0	e de seco 165.5	nde trans	formatio
D691770	20 47 02	95%	D	1997	174.7	178.8	180.4	100.0	100.0	170.0	100.0	104.0		104.0	100.0	100.0	
Copper wi	re rods			1996	188.6	185.6	183.8	174.6	177.3	154.6	143.6	149.1	144.9	148.2	F 169.2	ils machin 160.3	e de cuivr 165.0
D691771	20 47 02 4531	E		1997	175.5	179.2	182.6										
	te, sheet and strip			1996	204.9	185.1	186.9	189.0	191.2	196.7	167.1	153.4	157.9	Tôles, 153.6	feuilles et 157.9	feuillards 166.2	, de cuivr 175.8
D691773	20 47 02 4534		В	1997	170.5	174.5	174.4										
	by bars, rods and sha		^	1996	207.4	186.0	191.6	194.1	193.8	203.5	172.7	159.7	Barr 166.6	es, tiges ( 160.2	et profilés, 162.6	en alliage 171.2	s de cuivr 180.8
D691774	20 47 02 4541		С	1997	174.7	180.6	181.1						701		f 21 1-		
D691775	oy plate, sheet and st 20 47 02 4543		А	1996 1997	203.6 177.4	187.9	191.5	193.4	194.9	199.7	174.4	164.4	168.4	164.5	feuillards, 167.2	en alliage 173.9	182.0
	red copper products			1991	177.4	181.1	181.2							Brod	uits du cu		nufnaturá
D691776	20 47 03	95%	С	1996 1997	166.4 155.9	159.9 158.4	157.7 161.0	160.6	163.8	162.5	150.8	151.0	151.6	149.6	151.2	155.2	156.7
	er wire and cable													F	ils et câble	es de cuivi	re dénudé
	20 47 03 4535			1996 1997	172.3 165.5	158.4 162.0	158.4 162.0	157.4	153.5	153.5	153.5	153.5	155.4	153.9	153.9	153.5	156.4
Copper all	oy pipe and tubing		_											Tuyaux	et tubes,	en alliage	s de cuivr
D691780	20 47 03 4542	Е	В	1996 1997	195.9 177.9	187.2 180.8	190.4 183.1	191.8	196.0	190.9	172.9	168.9	169.6	166.5	170.6	171.5	181.0
Copper all	oy castings			1000	457.0	157.0	150.1	155.0	450.0		450.4					s en alliag	
D691781	20 47 03 4544	Е	В	1996 1997	157.0 154.3	157.6 154.6	156.4 156.0	155.8	156.3	156.2	156.4	155.8	155.3	154.5	153.9	154.9	155.8
Copper pr	oducts cast., rolled a	nd extru	ded	1996	102 5	172 A	171 7	170.6	172.0	166.2	140.0	4477			re moulés		
D693083	20 47 91 0001	94%	D		183.5 165.0	173.4 169.1	171.7 171.7	170.6	173.8	166.3	148.0	147.7	147.8	147.0	157.0	158.2	162.1
Copper all	oy prod. cast., rolled	and extr	udec	1996	1001	174 E	1761	176.0	170 /	170.2	100 0	161.4			du cuivre		
D693084	20 47 91 0002	100%	В	1997	182.1 167.3	174.5 169.6	176.1 170.8	176.9	170.4	179.3	166.2	161.4	162.9	160.3	161.9	164.9	170.4
Nickel pro	ducts			1996	145.9	160.5	157.0	157.0	151.0	151 2	140 7	140.0	140.0	120 5	122.4		du nicke
D691782	20 48	79%	С	1997	126.6	143.5	157.0 153.3	157.0	131.0	151.3	142.7	142.2	142.2	132.5	133.4	127.3	145.3
Primary n	ickel products			1996	145.8	160.6	157.0	157.0	150.7	1E1 A	142.0	140.0			de prem		
D691783	20 48 01	90%	С	1997	126.2	143.4	157.0 153.1	157.0	130.7	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2	127.0	145.2
Nickel ing	ots, refinery shapes			1996	145.8	160.6	157.0	157.0	150.7	151 /	1/20	1/12.2	140.2	122 /		d'affinag	
D691785	20 48 01 2556	£	С	1997	126.2	143.4	157.0	137.0	150.7	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2	127.0	145.2
Other non	-ferrous metal produ	cts		1996	126.3	129.7	127.8	126.5	126.4	122.6	121 9	122.4	122.1		roduits de		
D691790	20 49	96%	С	1997	119.0	129.7	127.5	120.0	120.4	122.6	121.8	123.4	122.1	119.7	119.2	119.8	123.8

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggregation	ons (19	986=100)				proc	duits et	agrég	ations	de pr	oduits (	1986=	100)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Primary refined non-ferrous metals	199	6 126.5	130.0	127.7	125.9	126.0	100.0	404.0	400.0	Prof	ilés d'affi			on-ferre
D691791 20 49 01 96%			120.8	125.3	123.9	126.0	122.0	121.3	122.9	121.6	119.2	118.0	118.6	123.
Lead primary forms	199	6 173.1	190.0	197.0	195.9	200.8	191.7	100.1	400.4	405.5	4044		d'affinage	
D691792 20 49 01 2558 E			170.2	178.1	133.3	200.0	191.7	192.1	196.4	195.5	184.4	178.9	179.0	189.
Refined zinc, including secondary	199	6 135.4	140.2	142.9	140.0	139.1	136.3	126 5	100.0	P1	rofilés d'aff			
D691794 20 49 01 2560 E			159.7	170.2	740.0	100.1	130.3	136.5	139.6	137.4	135.6	139.4	140.9	138.
Refined gold bullion	199	6 105.9	109.4	105.8	104.5	105.2	102.9	100.0	1045	100.0	Profilés d'			
D692743 20 49 01 2563 S	199		90.8	94.3	104.5	100.2	102.9	102.8	104.5	102.8	101.1	99.4	98.6	103.
Silver	199	6 97.7	104.3	100.8	98.6	97.9	01.6	00.0	00.4	04.0	00.5			Arger
D691795 20 49 01 2564 E	199		93.6	96.3	30.0	31.3	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.
Other non-ferrous refinery shape	199	6 119.6	120.4	110.0	100.0	100.0	404.0	400.0	101 =	Autres	profilés d'	affinage,		
D691808 20 49 01 4514 E	199		112.9	119.2 114.8	123.2	123.2	121.2	120.9	121.7	119.9	116.9	116.7	113.8	119.7
Secondary metals, alloyed (non-ferrous	199	5 122.4	104.4	1007	100.0	405.4	404.0	4545			inage, de			ux) allié
D691815 20 49 03 95%			124.4 117.8	123.7 119.0	123.9	125.1	124.2	124.5	125.0	124.6	122.9	122.2	117.8	123.4
Solders, inc. block, rods, wire	100	4477	1010	404.0								Soudi	ures (tout	es formes
D691816 20 49 03 4512 E	1990 C 1991		124.6 121.7	124.0 123.5	126.1	128.7	126.3	126.1	125.4	125.4	122.4	122.8	121.3	124.2
Manufactured products	100	445.0		100.0								Pro	duits mai	ufacturé
D691821 20 49 04 100%	1990 C 1997		121.2 127.2	120.6 127.6	120.3	119.3	118.9	118.9	119.1	118.8	118.3	118.0	118.5	119.0
Precious metal, fabricated basic products										F	Profilés sen	ni-ouvrés	, de métau	x précieu
D691822 20 49 04 4550 E	1996 D 1997		97.0 85.5	93.9 87.2	92.1	93.0	90.2	89.8	90.8	89.2	86.9	86.0	86.0	90.7
Precious metal and alloys, primary form										Méta	ux précieux	et alliage	es, profilés	primaire
D693085 20 49 91 0001 100%	1996 D 1997		97.9 86.3	<b>95</b> .1 <b>89</b> .5	93.0	93.1	88.7	89.2	90.1	88.4	86.8	84.3	83.5	90.3
Other non-ferrous base metals											Autres	métaux	de base n	on-ferreu:
D693086 20 49 91 0002 100%	1996 D 1997		154.5 123.9	146.2 123.4	143.6	141.4	134.6	130.4	129.6	130.8	128.4	124.3	127.2	137.3
METAL FABRICATED PRODUCTS							-				SE	MI-PROD	UITS MÉT	ALLIQUES
D693412 21 82%	1996 B 1997		129.9 131.2	129.9 131.5	130.0	130.2	130.3	130.6	131.0	130.9	130.9	130.9	131.0	130.4
Boilers, tanks and plates											Chaudi	ères, rés	servoirs e	t plaque:
D691827 21 50 76%	1996 C 1997		147.4 154.7	147.3 154.7	147.4	147.3	150.7	150.9	152.6	152.6	154.1	154.1	154.1	150.5
Heating and other boilers										Chaudièr	es de cha	uffage et	autres c	haudières
D691831 21 50 02 94%	1996 D 1997		140.8 144.3	140.8 144.3	140.8	140.8	140.8	141.1	141.1	141.1	144.3	144.3	144.3	141.8
Heating boilers, steam generating units										Chaudiè	res de chau	iffage, gé	nérateurs	de vapeu
D691833 21 50 02 6511 E	1996 1997		146.8 147.3	146.8 147.3	146.8	146.8	146.8	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.1
Hot water heating equipment										· · ·	Matéri	el de cha	uffage à e	u chaude
D691834 21 50 02 6512 E	1996 B 1997		131.8 139.7	131.8 139.7	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	139.7		139.7	133.8
Tanks and plates												Réservo	irs et tôle	s d'acie
D691836 21 50 03 58%	1996 D 1997		148.8 157.9	148.6 157.9	148.6	148.5	154.6	154.8	154.8	154.7	156.8	156.7	156.7	152.7
Tanks														Réservoirs
D691838 21 50 03 4621 E	1996 B 1997		164.7 180.8	164.7 180.8	164.7	164.7	174.3	174.3	174.3	174.3	177.6	177.6	177.6	171.1
Fabricated structural metal products										Produ	its de cha	roente f	abriqués	en méta
	1996 C 1997		121.2 121.1	121.2 121.3	121.1	121.2	120.9	120.9	121.1	120.9	120.7	121.1	120.9	121.0
Note: Indexes for the most recent six					. — Not	a: Les i	ndices fig	urant poi	ur les six	mois le	s plus réc	ents son	t suiets à	révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	mmodity Aggree				,			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	100)	
			`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Structural	shapes		1000	101.6	121 6	120.2	121.4	121.1	120.5	119.3	120.1	118.9	118.3	Pr 118.9	ofilés de 118.9	charpen 120.
D691840	21 51 01	70% D	1996 1997	121.6 117.7	121.6 117.7	120.2 118.4	121.4	121.1	120.5	115.5	120.1	110.5	110.3	110.5	110.3	120.
Structural D691841	shapes, steel 21 51 01 4441 1	00% D	1996 1997	124.9 119.8	124.9 119.8	123.5 120.7	125.3	124.9	124.0	122.3	123.1	121.5	120.6		de charpe 121.4	nte, d'aci 123.2
				113.0	110.0	120.7						Prof. de cl	harn nor	-trav nr	ande et m	ny dimen
D691842	21 51 01 4441 10	y and inte	1996 1997	125.0 119.7	125.0 119.7	124.0 120.7	126.0	125.5	124.5	122.6	123.5	121.6	120.6	121.6	121.6	123.
Structural D691843	steel shapes,unfab. bars 21 51 01 4441 20	size E	1996 1997	124.4 120.5	124.4 120.5	120.5 120.6	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	Prof 120.5	de charp 120.5	o., non-tra 120.5	v., dimen 120.5	de la bar 121.
Prefabrica	ated metal building and	structure										Bâtiment				
D691845		00% D	1996 1997	119.3 121.6	119.3 121.6	119.3 121.6	119.6	119.6	119.6	119.6	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.
Prefabrica	ited metal buildings		1996	126.8	126.8		127.3	127.3	127.3	127.3	127.6	127.6	Bâ 127.6	timents p 127.6	réfabriqué 127.6	s, en mét 127.
D691846	21 51 02 4687 1	00% D	1997	130.1	130.1	130.1	<del></del>								(4-1 3	
Prefabicat D691847	21 51 02 4687 10	wall E	1996 1997	133.0 137.0	133.0 137.0	133.0 137.0	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	n métal, à 133.8	. mur min 133.i
	ricated structural metal		1996 1997	121.9 122.3	122:3 122.5	123.0 122.6	122.1	122.4	122.1	122.7	Au 122.3	itres prodi 122.5	uits fabri 122.3	qués de 122.9	charpente 122.3	, en mét
D691850		63% D	1331	122.0	122.5	122.0							Po	rtop at for	nêtres, cor	mnrie hore
Doors and	d windows, incl. herm. 21 51 03 4611 1	00% D	1996 1997	124.9 126.3	126.0 126.3	126.1 126.3	125.9	125.8	125.8	125.8	125.8	126.0	126.3	126.3	126.3	125.
Doors, m D691852		E D	1996 1997	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3	141.3	141.3	141.3	141.3	141.7	141.7	141.7	Port 141.7	es, en mé 141.
Windows														-	Fenêtr	es, en mé
D691853		E D	1996 1997	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5	101.5	101.5	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.
	ally sealed window units,				101.0	101.0							Fe	nêtres en	métal, he	rm. scellé
D691854		E	1996 1997	112.3 121.8	120.9 121.8	121.6 121.8	120.0	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	121.8	121.8		119.
Structura	I and architectural metal	prod. n.e.	.s.									Autres	prod. en	métal poi	ur la cons	t. et l'arch
D691855		E B	1996 1997	117.1 116.0	116.5 116.6	118.3 116.6	116.0	117.1	116.2	117.9	116.7	116.9	116.0	117.7	116.0	116.
Metal pro			1996	122.0	122.5	123.2	122.2	122.6	122.2	122.9	122.4	122.6	122.5	123.1		its en mé 122.
D693087	21 51 91 0001	64% D	1997	122.5	122.7	122.7									4: 44	
	tal fabricated products 21 52	84% B	1996 1997	130.5 132.4	131.4 132.4	131.4 132.8	131.5	131.9	131.6	132.1	132.4		132.3	132.1	étallique 132.3	s fabriqu 131.
Stamped	and pressed metal prod	lucts													mboutis	
D691858	21 52 01	55% D	1996 1997	127.7 124.7	129.5 123.7	128.7 125.1	127.7	128.0	127.4	127.3	127.4	128.0	127.5	125.8	125.7	127.
Roofing a	and siding, metal		1000	444.0	444.0	444.0	444.7	444.7	444.7	140.0	140.0	1400	140.0		et pareme	
D691859	21 52 01 4612	E C	1996 1997	141.9 141.1	141.9 141.7	141.9 141.7	141.7	141.7	141.7	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	141.
Ceilings,	partitions and panels, m	etal													et pannea	
D691860	21 52 01 4613	E D	1996 1997	129.5 118.3	128.5 117.6	128.5 117.6	121.4	123.5	122.2	123.5	120.7	129.1	127.7	118.2	118.3	124.
Culvert p	ipe, corrugated metal	E B	1996	140.3	140.3	140.3 141.6		140.3	140.7	140.7	140.7	140.7	Tuyat 140.7	x de pon 141.1	ceau, en r 141.1	nétal ond 140.
	d other metal containers		1997	141.6	141.6		118.2	118.8	118.9	118.9	119.0	118.6	Boîtes e	t autres of	contenant	s, en mé
	2 21 52 02	92% B	1997	120.1	120.0	120.0										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

nmodity Agg	regati	-	0 (100	0-100)				proc	duits et	agreg	ations	de pre	oduits	(1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
food and non-foo	d											Boîtes e	n métal n	our alimen	ts et autr	annuell es produi
21 52 02 4624	Е	A	1996 1997	115.2 116.8	115.2 116.7	115.2 116.7	115.2	115.9	116.1	116.1	116.1	115.7	115.3	115.2	114.9	115.
re products													Fil at	produits	de fils n	nétallinu
21 52 03	92%	С	1996 1997	129.5 131.0	130.1 131.2	130.1 131.6	130.6	130.5	130.6	131.5	131.8	131.8	131.8	131.8	131.7	131.
arbed uncoaed, ca	rbon ste	el										Fil. non	harbelé i	on recour	ert d'acie	er ordinai
21 52 03 4462	Е	С	1996 1997	132.0 133.2	131.2 133.2	131.2 133.2	131.2	131.2	131.4	131.4	133.6	133.6	133.6	133.6	133.2	132.
coated															Fil d'acie	r recouve
21 52 03 4464	Е	С	1996 1997	128.3 129.2	128.0 129.2	128.0 129.2	128.0	128.0	128.6	128.5	128.9	128.9	129.0	129.0	128.9	128.
teel														Cah	le métalli	une q,sui
21 52 03 4466	Е	В	1996 1997	168.4 180.3	180.3 184.5	180.3 189.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	179.
, welded or woven	1											Clôture	es en treilli	is de fils m	ét snudé	s nu entr
21 52 03 4631	Е		1996 1997	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7
e, excl. chassis sp	ring											Resso	rts, en fil r	nétal (sau	ressorts	de chase
21 52 03 4635	Е	С	1996 1997	121.4 121.1	121.5 121.2	121.4 121.3	121.3	121.4	121.4	121.4	121.5	121.4	121.2	121.1		121.4
screws, washers, f	asteners												Boulons.	écrous vis	rondell	es et rivet
21 52 03 4641	Е	С	1996 1997	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4	110.4	110.4	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.2
ind staples														Clous, broo	uettes et	cramnon
21 52 03 4642	E	С	1996 1997	143.2 152.3	143.2 152.3	143.2 152.3	148.0	148.0	148.0	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	149.0
nd electrodes, wel	ding												Electrodes	de soudu	e, tiges o	ou bobine
21 52 03 4661	Е		1996 1997	121.8 123.3	121.6 123.3	123.3 123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
ol and cutlery													Quin	callerie. c	util et c	outelleri
21 52 04	94%	С	1996 1997	133.9 137.7	134.6 137.8	135.0 138.0	135.2	136.6	135.1	134.9	136.5	135.6	135.9	136.3	138.6	135.7
lware												Quincaller	rie à l'usac	ie des entr	epreneurs	en cons
21 52 04 4643	Ε	С	1996 1997	141.8 142.2	139.3 142.2	139.3 142.2	141.1	147.1	139.8	138.7	142.5	138.2	140.9	140.9	145.7	141.3
and cutting and fo	orming											Matrices	s, moules	et outils tra	anchants	et à profi
21 52 04 5244	Е	С	1996 1 <b>99</b> 7	120.7 128.1	123.7 128.4	124.1 128.8	123.9	124.3	124.2	124.3	126.6	126.3	125.8	126.8	127.7	124.9
ge tools, garden in	nplement	ts										Outils	tranchants	et de jard	in, non m	ecanique
21 52 04 7513	Е	В	1996 1997	137.4 138.9	137.4 138.9	138.6 138.9	138.6	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.9	138.9	138.9	138.5
pment														Mate	riel de	chauffag
21 52 05	89%	D	1996 1997	125.8 128.7	125.9 128.8	127.7 129.0	127.7	127.7	128.3	128.7	128.8	128.7	128.7	128.7	128.7	128.0
naces, all types													Four	naises à ai	r chaud,	tout genr
21 52 05 6513	Е	С	1996 1997	116.9 118.9	116.9 119.1	117.5 119.1	117.5	117.5	118.8	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.2
ting equipment													Pi	èces de m	atériel de	chauffag
21 52 05 6526	E	В	1996 1997	136.8 137.1	137.1 137.1	137.1 137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1
tures and valves,	metal														valves,	en méta
21 52 06	94%	В	1996 1997	157.4 164.7	160.5 165.8	160.7 165.8	160.6	160.7	161.2	163.8	164.0	164.1	164.2	164.3	163.2	162.1
nd steel body																
21 52 06 4671	100%	С	1996 1997	141.5 149.0	141.5 149.0	141.5 149.0	141.4	141.5	143.6	143.6	145.1	145.6	146.1	146.6	146.7	143.7
alloy steel			1996	147.9	148.2	147.9	147.8	148.0	148.0	148.0	149.9	149.7	Valves, 151.1	à corps d'a 151.7	icier forte 152.3	ment allie 149.2
	21 52 02 4624  re products 21 52 03  arbed uncoaed. ca 21 52 03 4462  re products 21 52 03 4462  re products 21 52 03 4462  re products 21 52 03 4464  re products 21 52 03 4466  re products 21 52 03 4661  re products 21 52 03 4641  re products 21 52 03 4641  re products 21 52 03 4661  re products 21 52 03 4642  re products 21 52 03 4641  re products 21 52 03 4643  re products 21 52 04 4643  re products 21 52 04 5244  re products 21 52 05 6513  re products 21 52 05 6526  re products 21 52 06 6526  re products 21 52 06  re products 21 52 08  re products 22 08 4681  re products 22 08 4681  re products 23 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	re products 21 52 03 92% arbed uncoaed. carbon ste 21 52 03 4462 E coated 21 52 03 4464 E eel 21 52 03 4466 E welded or woven 21 52 03 4631 E crews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E crews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E crews, washers, fasteners 21 52 03 4661 E crews, washers, fasteners 21 52 04 4642 E crews, washers, fasteners 21 52 04 4661 E crews, washers, fasteners 21 52 05 4661 E crews, washers	21 52 02 4624 E A  re products  21 52 03 92% C  arbed uncoaed. carbon steel  21 52 03 4462 E C  roated  21 52 03 4464 E C  eel  21 52 03 4466 E B  welded or woven  21 52 03 4631 E  respectively a serving  21 52 03 4631 E C  crews, washers, fasteners  21 52 03 4641 E C  roated  21 52 03 4641 E C  roated  21 52 03 4641 E C  roatews, washers, fasteners  21 52 03 4641 E C  roatews, washers, fasteners  21 52 03 4641 E C  roand cutlery  21 52 03 4641 E C  roand cutling  21 52 04 4643 E C  roand cutting and forming  21 52 04 5244 E C  roand cutting and forming  21 52 04 5244 E C  roand cutting and forming  21 52 04 5244 E C  roand cutting and forming  21 52 04 5244 E C  roand cutting and forming  21 52 05 6513 E C  roand cutting and forming  21 52 05 6513 E C  roated	21 52 02 4624 E A 1997  re products 21 52 03 92% C 1997  arbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C 1997  oated 21 52 03 4464 E C 1997  eel 21 52 03 4466 E B 1997  welded or woven 21 52 03 4466 E B 1997  welded or woven 21 52 03 4631 E 1997  crews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1997  oated 21 52 03 4641 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 03 4642 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 04 4643 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 04 4643 E C 1997  ware 21 52 04 5244 E C 1997  and cutting and forming 21 52 04 5244 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 04 5544 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 04 5544 E C 1997  or even, washers, fasteners 21 52 05 6513 E B 1997  proment 21 52 05 6513 E C 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6513 E C 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 04 5244 E C 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6513 E C 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 05 6526 E B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 06 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996 21 52 08 94% B 1997  or even, washers, fasteners 1996	food and non-food 21 52 02 4624	food and non-food 21 52 02 4624	Jan.   Fév.   Mars   Fév.   Mars   Fév.   Fév.   Mars   Fév.   Fév.	Jan.   Fév.   Mars   Avril	Jan.   Feb.   March   April   May			Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.				Jan.   Feb.   Mars   Avril   Mai   Julin   Julilet   Apit   Sopt   Cost   Nov.   Dec.   Nov.   Dec.   Feb.   Mars   Avril   Mai   Julin   Julilet   Apit   Apit   Sopt   Cost   Nov.   Dec.   Nov.   Dec.   Provided   Pro

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodi	ty Aggrega							prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Valves, other D691916 21 52 0	6 4671 20	E C	1996 1997	140.0 148.3	140.0 148.3	140.0 148.3	140.0	140.0	142.6	142.6	144.0	144.7	145.0	Valves, à 145.5	corps d'a 145.5	icier, autre 142.5
Valves, non-ferrous			1996	126.6	126.8	126.6	126.5	126.6	126.7	126.7	126.0	125.9	125.7	Valves, en	métaux 125.8	non ferreu 126.3
0691917 21 52 0	6 4672	Е В	1997	127.0	127.1	127.3	120.3	120.0	120.7	120.7	120.0	120.9	123.7	120.0	123.0	120.0
Sanitaryware, includi		Е В	1996 1997	145.0 146.3	145.5 146.5	146.4 146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	ticles sanit 146.3	aires, inc 146.3	luant bain 146.2
Plumbing fittings	6 6710	E A	1996 1997	169.2 172.4	172.4 178.4	172.4 178.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	La 172.4	iton de pl 172.4	omberie 172.4	et raccord 172.1
D691922 21 52 00 Plumbing fixtures an			1996	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	129.5	129.5	Autre ma	atériel de 129.5	plomberie 129.5	et article 129.5	s sanitaire 127.2
D691923 21 52 0	6 6713	E C	1997	129.5	129.5	129.5	124.5		124.0		120.0	720.0		120.0		141.4
Other metal fabricat D691924 21 52 0		% D	1996 1997	129.4 132.9	129.5 133.0	129.3 133.0	130.5	130.5	130.7	130.8	130.8	Autres 131.2	produits 131.1	fabriqués 131.5	s, <b>en mé</b> 131.7	ital, n.d.a 130.6
Sheet and strip, coat		E	1996 1997	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	Autres 125.5	feuilles 125.5	et feuillard 126.5	s d'acier, 126.5	recouvert 125.7
Kitchenware, metal of D691934 21 52 0	r metal enamelle		1996 1997	132.3 141.1	132.3	132.3 141.1	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	Articles 140.6	de cuisin 140.6	e, en méta 140.6	ou en m 140.6	étal émaill 138.5
Metal pipes, fittings D693088 21 52 9	and sidings	% D	1996 1997	135.9 135.4	137.5 135.5	137.6 136.4	136.5	136.8	136.4	136.4	135.9	137.6	Tuyaux, 137.4	raccords e 135.3	t pannea 135.3	ux en méta 136.6
Kitchen utensils D693089 21 52 9		% D	1996 1997	131.7 137.5	131.7 137.5		137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	Jstensile: 137.9	s de cuisin 136.4
Wire fencing, screen D693091 21 52 9	ing and netting	% D	1996 1997	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	lôture en 148.4	treillis, toil	les et file 148.4	ts, en méta 148.4
Bolts, nuts, screws,	washers		1996	118.5	118.5	118.5	119.7	119.7	119.7	122.0	122.0	122.0	Bo 122.0	ulons, écr 122.0	ous, vis 122.0	et rondelle 120.6
D693092 21 52 9 Heating equipment,	warm air, excl. p		1997	122.0	122.0	122.0	124.4	124.4	125.3	125.3	125.3	Matéri 125.3	el de cha	uffage à air 125.3	r chaud, (	excl. tuyau 124.9
D693093 21 52 9 Fuel burning equipm		% C	1997	125.3	125.5	125.5	124.2	124.2	124.2	126.5	126.5	126.5	126.5	Mat 126.5	tériel de 1 126.5	combustio
D693094 21 52 9 Valves	1 0007 45	% D	1997	126.5	126.5	127.6								<del></del>		Valve
D693095 21 52 9		% C	1996 1997	135.6 140.2	135.7 140.3	135.6 140.4	135.5	135.6	136.9	136.9	137.5	137.8	138.0	138.3	138.4	136.8
Pipe fittings, not iron D693096 21 52 9		% В	1996 1997	170.4 179.2	175.2 181.0	175.6 181.0	175.6	175.6	175.6	179.8	179.8	179.8	179.8	tuyauteri 179.7	177.9	177.1
MACHINERY AND EC		% B	1996 1997	129.2 131.8	130.1 132.3	130.1 132.5	130.1	130.2	130.5	130.7	130.7	130.8	131.1	MACI 131.3	131.4	MATÉRIE 130.5
Agricultural machin	ery		1006	127.0	127.0	197.7	127.7	127.7	129 4	120.2	120.2	120 5	120.0			agricole
D691939 22 53	82	!% D	1996 1997	127.0 131.0	127.0 131.0	127.7 131.4	127.7	127.7	128.4	129.2	129.3	129.5	129.8	130.3	130.7	128.7
Other agricultural m		1% D	1996 1997	128.5 132.3	128.6 132.3	128.9 132.8	128.8	128.8	129.7	130.5	130.6	130.8	131.2	Autres 1 131.5	machine: 132.0	agricole 130.0
Cultivators and week	ders 2 5412	E D	1996 1997	130.6 133.3	130.6 133.3	130.6 133.3	130.6	130.6	130.6	132.0	132.0	132.0	132.0	Cultivat 132.0	eurs et 0 133.3	lésherbeur 131.4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Ag	gregati	on	s (198	6=100)	liouity			prod	ces ae duits e	s prix t agréo	ues pr lations	oduits de pri	industi oduits (	1eis, p 1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Grain drills, incl. combinatio			1996	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	Semoi 134.2	irs de gra 134.2	ndes culti	res, autre
D691947 22 53 02 5413	E	В	1997	137.5	137.5	137.5					101.2	104.2	104.2	104.2	137.3	134.;
Haying machinery D691949 22 53 02 5415	F	В	1996 1997	118.0 123.6	118.0 123.6	118.6	118.6	118.6	123.1	123.1	123.1	123.6	123.6	123.6	Machines 123.6	de fenaiso 121.3
Swathers and windrowers			1331	123.0	123.0	123.6										
D691950 22 53 02 5416	E	В	1996 1997	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	Anda 144.6	ineuses et 146.7	moissor 146.7	neuses-a 146.7	ndaineuse 144.2
Other agricultural and irrigat	ion materia	l and										Au	tres mach.	et matéri	el agricole	s et d'irric
D691956 22 53 02 5428	E		1996 1997	128.8 131.1	128.8 131.1	128.8 132.7	128.7	128.7	130.9	130.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.1
Other industrial machinery													Au	tres mad	hines in	dustrielle
D691958 22 54	84%	В	1996 1997	129.4 131.8	130.3 132.4	130.3 132.6	130.3	130.4	130.6	130.8	130.8	130.9	131.2	131.4	131.4	130.7
Material handling equipmer	nt													Matéri	iel de ma	inutentio
D691964 22 54 02	79%	С	1996 1997	124.7 128.1	124.7 128.1	125.7 128.2	125.7	125.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.9	126.2
Conveyors and conveying sy	stems												Convove	urs et en	sembles (	onvoyeur
D691965 22 54 02 5111	Ε		1996 1997	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5
Hoisting machinery															Machine	de levage
D691967 22 54 02 5131	E	В	1996 1997	144.1 150.2	144.1 150.2	145.8 150.5	145.8	145.8	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	150.2	147.9
Industrial trucks, tractors													Ch	ariots et	tracteurs	industriels
D691969 22 54 02 5141	E	С	1996 1997	103.9 106.5	103.9 106.5	106.5 106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.1
Miscellaneous material handi	ing equip.,	n.e.	s.										Α	utre mate	friel de m	anutention
D691971 22 54 02 5193	Е		1996 1997	110.4 111.9	110.4 111.9	111.3 111.9	111.3	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.6
Metalworking machinery an	d equipme	nt									M	achines	et matérie	l pour tra	availler i	es métaux
D691979 22 54 04	89%	D	1996 1997	136.5 137.3	136.9 137.5	136.6 138.9	136.4	136.7	136.6	136.7	137.0	136.8	136.8	136.4	137.0	136.7
Other metalworking machine	ry, n.e.s.												Autres ma	achines à	travailler	es métaux
D691984 22 54 04 5239	Е	D	1996 1997	140.9 139.8	141.6 140.2	140.8 143.5	140.5	141.1	141.0	141.1	141.5	141.2	140.4	139.5	140.8	140.9
Construction machinery and	equipment	t											Machines	et matér	iel de co	nstruction
D691986 22 54 05	76%	D	1996 1997	131.1 131.8	131.2 135.0	131.2 135.0	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.7	131.7	131.8	131.8	131.5
Earth moving and allied equip	ment										Ma	tériel mol	oile de terra	assement	et matéri	el connexe
D691987 22 54 05 5220	Ε	С	1996 1997	133.1 133.1	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1
Earth moving equipment atta	chments								-			Organes a	uxil. de ma	tériel mol	bile de ter	rassement
D691988 22 54 05 5221	E		1996 1997	135.8 138.5	136.3 138.5	136.5 138.5	136.5	136.5	136.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	137.4
Concrete mixing and constru	ction equip	men	t								Matérie	l de mala:	xage du bé	ton et éq	uip. de co	nstruction
D691994 22 54 05 5227	Е		1996 1997	150.0 151.7	150.0 151.7	147.6 151.7	147.6	147.6	147.6	147.6	147.5	147.6	147.5	151.7	151.7	148.7
Other general purpose mach	. and equip	p.										Autres ma	chines et	matériel	, d'usage	commun
D692000 22 54 06	95%	В	1996 1997	137.9 139.4	137.9 139.7	138.1 139.7	138.4	138.4	138.6	138.6	138.8	138.9	138.9	139.0	139.4	138.6
Metal end products, n.e.s.													P	utres pro	duits finis	en métal
D692002 22 54 06 4699	Е	С	1996 1997	105.8 104.7	105.8 104.7	105.8 104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.0
Ball bearings, roller bearings														lements à	billes et	rouleaux
D692003 22 54 06 5042	Е	С	1996 1997	142.1 146.5	143.2 147.0	142.3 147.8	141.9	142.6	143.9	144.0	144.5	144.1	143.7	146.2	147.6	143.8
Hydraulic power transmission											M	atériel de	transmissi	on de pui	ssance h	rdraulique
D692005 22 54 06 5044	E	С	1996 1997	156.2 156.5	156.2 156.5	156.2 156.5	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2
Note: Indexes for the mos							n Note	a: Les i	ndices fic	gurant po	ur les six	c mois le	s plus réc	ents soni	suiets à	révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	ial Product Price mmodity Aggreg					,							de prod				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Mechanica	l power transmission equ	uip.		1996	146.8	146.9	146.9	147.1	147.1	147.1	147.5	147.5	Matériel de 147.5	transmiss	sion de p 147.5	uissance 149.1	mécaniqu 147.4
D692006	22 54 06 5045	Е	С	1997	151.6	152.7	152.7										
Industrial D692007	furnaces, kilns and ovens 22 54 06 5050		С	1996 1997	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	Fourneau 147.1	x, étuves 147.1	et fours 147.1	industriel 147.1
Air compr	essors															Compre	sseurs d'a
D692008	22 54 06 5071	Ε	В	1996 1997	123.1 124.6	123.1 124.6	123.1 124.6	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	124.6	124.6	124.6	124.6	123.6
Fans and I	olowers, industrial			1000	105.0	105.0	1001	120.0	1000	126.0	126.0	126.0	126.0				industriel
D692011	22 54 06 5074	Е	С	1996 1997	135.9 136.8	135.9 136.8	136.1 136.8	136.6	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	130.0
Power pur	nps													4400	440.0		otopompe
D692014	22 54 06 5081	Е	В	1996 1997	141.6 143.5	141.6 143.5	142.5 143.5	142.5	142.5	142.5	142.6	142.8	142.8	142.8	143.2	143.6	142.6
Parts for p	oumps																de pompe
D692015	22 54 06 5082	Е	С	1996 1997	133.7 139.8	133.7 142.5	137.4 142.5	137.4	137.4	137.9	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.7	137.3
Self-conta	ined water pumping syst	ems											S	/stèmes a	utonome	s de por	page d'ea
D692016	22 54 06 5083		С	1996 1997	113.6 99.3	111.9 101.3	100.0 101.3	100.0	100.0	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	102.3
	machinery	_													Mai	chines à i	empaquete
		Е	С	1996 1997	124.7 124.6	124.9 124.8	124.6 125.0	124.5	124.7	124.7	124.7	124.9	124.8	124.7	124.5	124.9	124.
D692017	22 54 06 5091			1997	124.0	124.0	123.0						Matérial	l'Anuration	do Pair	at da dái	ooussierag
· ·	ation and dust collection			1996	130.4	130.4	130.4	137.1	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	137.1	136.
D692021	22 54 06 5095	E		1997	137.1	137.1	134.1										4- 6
Machinery	r, n.e.s., classified by fun			1996	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	149.1	149.6	es machir 149.6	149.6	ees selon 149.6	la fonctio
D692023	22 54 06 5097	Е	С	1997	149.6	149.6	149.6										
Air condit	ioning equipment			1996	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	Mate 131.6	ériel de c 131.6	limatisatio 131.
D692030	22 54 06 6532	Е	В	1997	131.6	131.6	131.6										
Display ca	ises, refrigerated			1996	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	Comptoir 119.4	s réfrigéré 119.
D692031	22 54 06 6536	Е	В	1997	119.4	119.4	119.4	110.4	110.4	110.7	110.4			. , , , ,			
Commerc	ial refrigeration equipmer	nt, n.	e.s.	1006	104.0	1050	1040	1040	105.0	105.0	125.0	125.7	Aut 125.5	re matérie 125.3	l comme 125.0	rcial de r 127.1	éfrigératio
D692032	22 54 06 6537	Ε	C	1996 1997	124.9 126.8	125.2 126.9	124.9 127.7	124.8	125.0	125.0	123.0	123.7	123.3	123.5	123.0	127.1	120.
Refrigerat	ion condensers																éfrigératio
D692034	22 54 06 6542	Е	В	1996 1997	126.3 127.8	126.3 127.8	126.3 127.8	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.
Air cond.	and refrig. equip., n.e.s												Aut	re matérie	l de clim	atisation	et de réfri
D692035	22 54 06 6543	Е	В	1996 1997	122.5 122.1	121.7 122.1	121.7 122.1	121.7	121.7	121.7	121.7	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	121.
Parts, air	conditioning and refrigat	ion											Pièces	de matérie	l de clim	atisation	et de réfri
	22 54 06 6544		С	1996 1997	136.5 136.7	136.5 137.3	136.5 138.4	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	
	tric portable and domest			7001	,,,,,	101.0	100.1						Ventilate	urs électr	inues de	mestiqui	es, portati
D692037	·		C	1996 1997	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0	121.0	121.0	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	121.9	
				1337	121.5	121.3	121.5									Panaulan	at balance
	d balances	-		1996	117.6	117.6	117.6	115.6	110.6	110.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	112.4	et balance 113.
D692039			. D	1997	112.4	112.4	112.4										
	cialized machinery and			1996	135.9	136.1	136.2	136.0	136.0	136.4	136.8	136.8	utres mach 137.2	138.2	n <b>atériel</b> , 138.9	d'usage 138.9	
D692042	22 54 07	79%	C	1997	140.0	140.5	140.9							16.16.			
Woodland	d log handling and tree ha	arv. e	equip	1996	149.3	149.3	149.3	149.3	149.3	151.1	151.1	151.1	Matériel f 151.2	orestier de 151.2	manut. 151.2	et de réc 151.2	
D692043	22 54 07 5191	E	В	1997	151.2	155.7	155.7										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

		-		(130	6=100)				proc	uits ei	t agreg	ations	de pr	oduits (	1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Rock drilli D692045	22 54 07 5211		y C	1996 1997	137.0 146.4	137.2 146.5	137.8 146.7	137.7	137.9	138.6	138.6	138.7	139.7	Machines à 139.5	perforer 139.2	le roc et à 139.6	forer le s 138.
	rock drilling machine		0	1996	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.6	120.6	120.6	Forets 120.6	de mach	ines à per 120.6	forer le ro
D692046	22 54 07 5212	E	С	1997	122.0	122.0	122.0										
D692047	k drilling machinery 22 54 07 5213	E	С	1996 1997	121.3 127.8	122.7 127.8	122.7 127.8	122.7	122.7	122.7	127.6	127.6	127.1	Pièces 127.1	de mach 127.1	ines à per 127.1	forer le ro 124.9
Mining, qu D692048	parrying and ore dres 22 54 07 5214	ssing mac E		1996 1997	132.9 137.2	132.9 137.2	132.9 137.7	133.7	133.7	133.9	136.3	Mach. 137.2	d'exploita 137.2	ition des m 137.2	ines et di 137.2	traite. de 137.2	es minera 135.2
Sawmill an	nd wood working ma 22 54 07 5251	chinery E	R	1996 1997	156.4 162.1	158.4 162.1	158.4 162.1	158.5	158.5	158.5	158.5	158.5	Machin 160.8	es de scier 160.7	ies et mad 162.1	ch. à trava 162.1	iller le boi 159.3
Pulp and p	paper industries mac	hinery		1996	160.5	160.7	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	Machi 160.6	ines pour l' 170.4	industrie 170.4	des pâtes 170.4	et papier
D692060 Food prepe	22 54 07 5253 erations machinery	E	В	1997	174.7	174.7	174.7				<u> </u>						
D692062	22 54 07 5281	Е	В	1996 1997	147.9 143.3	147.9 143.3	147.9 146.7	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	143.3	143.3	143.3	143.3	es aliment 144.3
Plastic mad D692070	chinery 22 54 07 5293	Ε	D	1996 1997	130.5 130.9	130.5 130.9	130.5 130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	Ma 130.9	chines à 1 130.9	ravailler I 130.9	e plastiqu 130.8
	ous spec. ind. mach.	and equi		.e.s 1996 1997	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	Autres r 139.9	nachines e 139.9	matériel 144.6	industrie 144.6	s spéciau 140.7
Water and D692077	sewage treatment ed	uipment E		1996 1997	127.4 131.8	127.4 131.8	127.4 131.8	127.4	127.4	127.4	131.9	131.9	Maté 131.9	riel de trait 131.9	ement de: 131.9	3 eaux et (	eaux usée: 129.7
	cle and aircraft main				137.3 137.4	137.4 138.6	137.4 138.6	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	Matériel 137.4	d'entretie 137.4	n, autos e 137.4	et aéronef: 137.4
Office mac	hines and equipmen	nt		1996	97.1	101.9	101.4	101.2	101.4	101.3	101.4	100.5	100.4	Mach 99.7	ines et 1 99.4	matériel 98.7	de burea: 100.4
Pumps, cor	mpressors and blow		С	1997	136.4	136.3	98.7	137.4	137.5	137.6	137.7	137.8	138.0	Pompes 138.0	, compre	sseurs et	souffleurs
D693098	22 54 91 0002		С	1997	138.7	139.3	139.3		107.5	107.0	107.7			130.0	130.2	130.7	137.0
Conveyors, D693099	escal., elev. and hoi		D	1996 1997	137.0 141.4	137.0 141.4	137.7 141.5	137.7	137.7	139.4	139.4	139.4	Convoy. 139.4	, esc. mobi 139.4	les, ascer 139.4	. et mach 139.5	de levage 138.6
Industrial to	rucks, tractors, traile			1996 1997	108.1	108.1 109.9	109.6 109.9	109.6	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	Camions, tr 109.9	acteurs e 109.9	t remorqu 109.9	es indust 109.6
	specified and specia	l purpose 80%		1996 1997	136.2 139.7	136.6 140.6	136.5 141.0	136.4	136.4	136.7	137.1	137.2	137.4	Machi 138.3	nes, ind. : 138.7	spéc. et sp 138.9	pécialisées 137.2
	oning equipment		_												Maté	riel de cli	matisation
D693103	22 54 91 0007	100%		1996 1997	128.0 128.1	127.8 128.3	127.8 128.7	127.8	127.8	127.8	127.8	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9
AUTOS, TR	UCKS, OTHER TRAN	ISPORT E	QUIF											CAMIONS E			
D693414	23	90%	В	1996 1 <b>99</b> 7	123.5 124.2	124.3 124.7	123.4 125.5	123.0	123.7	123.6	124.0	124.3	123.9	124.8	123.9	125.3	124.0
Motor vehi		99%		1996 1997	128.0 130.0	129.1 130.6	128.0 131.6	127.5	128.4	128.3	128.5	129.3	128.7	130.8	<b>Véhi</b> 129.6	ules aut 131.4	amobiles 129.0
	es, trucks and buses			1996	127.9	129.1		127.4	128.4	128.2	128.5	129.3	128.7	Automo	biles, ca	mions e 131.5	t autobus

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggregation	ns (1986	6=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	(1986=1	100)	
		Jan. Jan.	Feb. Fév.	March	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne
		Jan.	164.	14(01.2	Aviii	IVIDI	Q Z III	- Connec	71001	Обре.				annuell
Passenger automobiles	1996	127.3	128.5	127.4	126.8	127.8	127.6	127.8	128.5	127.9	130.2	128.9	130.9	utomobile 128.3
D692094 23 55 01 5811 100% (		129.2	129.8	130.9										
Auto, domestic	1996	131.0	131.1	131.0	130.8	130.9	130.8	130.8	130.9	130.9	137.0	137.0	Autos, 137.0	domestiqu 132.4
D693200 23 55 91 5811 10	1997	136.6	136.9	136.8	130.0	150.5	150.0		100.5			107.0		102.
Autos, export	1006	1067	128.0	1067	126.0	107.0	127.0	127.3	128.0	127.4	129.0	127.4	Autos, 129.8	exportatio 127.5
D693201 23 55 91 5811 20	1996 1997	126.7 127.9	128.6	126.7 129.9	126.0	127.2	127.0	127.5	120.0	127.7	123.0	127.7	125.0	
Trucks, chassis, tractors, commercial	1000	100.0	400.4	121.0	120 6	101.6	121.4	101 7	1207	Camions 132.2		tracteurs	routiers, 134.7	commercia
D692103 23 55 01 5813 100% (	1996 1997	130.9 133.4	132.1 134.1	131.0 135.1	130.6	131.6	131.4	131.7	132.7	132.2	134.1	132.5	104.7	132.2
Trucks, domestic				4.10.0	440.0	440.0	440.0	440.4	440.7	440.0	440.0			domestiqu
D693210 23 55 91 5813 10	1996 1997	141.8 147.3	142.5 147.6	142.2 147.7	142.8	143.0	143.0	143.1	143.7	143.6	146.8	146.6	146.8	143.8
Trucks, domestic, heavy														domestiqu
D692106 23 55 01 5813 13 E I	1996 3 1997	148.8 151.0	149.4 151.3	148.8 151.8	148.5	149.6	149.5	150.0	150.9	150.7	150.1	149.4	150.4	149.7
Trucks, export														exportatio
D693211 23 55 91 5813 20	1996 1997	127.3 128.8	128.7 129.5	127.3 130.8	126.6	127.7	127.5	127.9	129.0	128.4	129.9	128.4	130.6	128.3
Canadian market, North American cars										Marc	ché canad	lien, voitu	res nord-	américaine
D693106 23 55 91 5811 70	1996 1997	126.5 130.8	127.0 131.1	126.3 131.0	126.4	126.5	126.4	126.3	126.8	126.7	131.5	131.1	131.1	127.7
Canadian market, North American sub-col									Ma	arché cana	dien, sou	s-compac	tes nord-	américaine
D693451 23 55 91 5811 71	1996 1997	108.2 117.0	110.5 118.2	110.8 118.1	114.9	115.1	114.8	114.7	114.7	114.7	119.1	115.9	115.9	114.1
Canadian market, North American compact								Marc	hé canad	ien comos	octes et in	ntermédiai	res nord-	américaine
	1996 1997	120.8 124.7	121.0 124.8	120.0 124.7	119.7	119.8	119.7	119.6	119.8	119.8	125.3	125.1	125.1	121.3
D693452 23 55 91 5811 72		124.7	124.0	124.7						Marchá can	adion ar	andos taill	es nord-	américaine
Canadian market, North American standar	1996	145.1	145.9	145.5	145.5	145.6	145.5	145.6	147.1	146.7	149.5	149.5	149.5	146.8
D693453 23 55 91 5811 73	1997	149.0	149.1	149.1						Manah	á annadia	n familia	lan nard	a márianina
Canadian market, North American station	1996	146.0	146.0	146.9	146.9	147.5	147.6	147.0	147.3	147.1	151.5	151.5	151.5	américaine 148.1
D693454 23 55 91 5811 74	1997	151.5	152.8	152.7			<del></del>							
Canadian market, North American trucks	1996	139.7	140.5	140.2	140.7	140.6	140.5	140.7	141.5	Mar 141.5	ché canad 144.9	dien, cami 144.6	ons, nord 144.7	-américain 141.7
D693107 23 55 91 5813 70	1997	144.7	144.9	144.7						<del></del>				
Canadian market, North American light tri	ucks 1996	133.5	134.6	133.9	134.3	134.1	134.0	134.2	134.6	Marché ca 134.5	nadien, ca 139.3	amions lég 139.0	gers, nord 139.0	l-américain 135.4
D693455 23 55 91 5813 71	1997	138.8	139.1	138.8										
Canadian market, North American mediun	n trucks 1996	154.3	154.3	154.6	155.6	155.6	155.6	155.7	M 158.4	arché cana 158.4	idien, can 158.4	nions moy 158.3	ens, nord 158.4	l-américair 156.5
D693456 23 55 91 5813 72	1997	159.0	159.0	159.0										
Canadian market, North American heavy 1	rucks 1996	156.5	156.7	1577	158.0	158 4	158.4	158.5	160.1	Marché ca 160.0	nadien,ca 159.8	mions lou 159.6	irds, nord 160.0	l-américair 158.6
D693457 23 55 91 5813 73	1997	160.3	160.5	160.6	100.0	100.4	100.4	100.0	700.1		100.0			
Other motor vehicles	1996	133.5	133.8	133.6	133.8	134.0	134.0	134.5	135.3	135.2	135.8	Autres 135.5	véhicule 136.4	s à moteu 134.6
D692113 23 55 02 85%		137.1	137.3	137.5	100.0	134.0	134.0	134.3	155.5	100.2	133.0	100.0	100.4	104.0
Mobiles homes	1000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	400.0	101.0	121.0	121.0	121.0	121.0		ons mobile
D692114 23 55 02 5833 E	1996 B 1997	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9	129.9	129.9	131.3	131.9	131.9	131.9	131.9	133.7	131.0
Motor vehicles, n.e.s.	,	462.5	455.5	400	40-1	467.5	107.0	467.5	467	467.5	400.0			es à mote
D692117 23 55 02 5845 E	1996 C 1997	126.5 128.0	126.6 128.0	126.6 128.0	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	128.0	128.0	128.0	127.1
Commercial trailers and vehicles, n.e.s														ules n.d.
D692118 23 55 03 100%	1996 C 1997	122.2 122.6	122.2 122.8	122.0 122.9	122.0	122.0	122.0	122.0	121.7	122.0	122.0	122.5	122.5	122.
Note: Indexes for the most recent six					on. — No	ota: Les	indices 1	figurant p	our les :	six mois le	as plus r	écents so	nt suiets	à révisio

IABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	ommodity Ag	gregat	ion	ıs (198	6=100)	)			pro	duits e	t agrég	ations	de pr	oduits	(1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
	al trailers and semi		- 0	1996	118.4	118.4	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.4	Re 117.4	morques 117.4	et semi-re 118.1		commerci 117.
D692119	23 55 03 5830	t	E C	1997	118.1	118.4	118.7									, , , , ,	
Non-comn D692122	nercial trailers 23 55 03 5834	E	ЕВ	1996 1997	137.6 140.4	137.6 140.4	138.1 140.4	138.1	138.1	138.1	138.1	139.0	140.1	140.3	Remorqu 140.3	es non co 140.3	mmerciale 138.8
Military m	otor vehicles and m	notorcycle	es											Váhio	ulae milita	iron at m	
D693104	23 55 91 0001	Х	( C	1996 1997	122.3 123.3	122.9 123.6	122.4 124.1	122.4	122.9	122.8	123.0	123.7	123.4	123.6	123.0	123.9	otocyclette 123.0
Other traile	ers and semi-trailer	s comme	rcial		400.4	400.4							Autre	es remorq	ues et sen	ni-remora	ues, comm
D693105	23 55 91 0002	100%	C	1996 1997	123.1 123.5	123.1 123.7	122.8 123.9	122.8	122.8	122.8	122.8	122.6	122.9	122.9	123.5	123.5	123.0
Motor veh	icles parts													Pi	èces, vél	nicules a	utomobile
D692124	23 56	98%	С	1996 1997	111.9 111.2	112.4 111.5	111.9 112.0	111.6	112.1	112.1	112.5	112.4	112.2	111.7	111.1	112.0	112.0
Truck, bus	bodies and equipr	nent											Carross	eries et i	matériel.	camions	et autobu
D692125	23 56 01	100%	С	1996 1997	131.6 130.3	131.6 130.3	131.8 130.3	130.1	130.1	130.1	129.7	129.7	130.1	130.1	130.2	130.2	130.4
Bus bodies	3			1000											Ca	rrosseries	d'autobu
D692126	23 56 01 5851	Е	С	1996 1997	139.5 131.8	139.5 131.8	139.5 131.8	133.2	133.2	133.2	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	134.1
Bodies for	trucks														Cari	osseries	de camions
D692127	23 56 01 5852	Е	В	1996 1997	134.8 136.1	134.9 136.0	135.3 136.0	135.2	135.1	135.1	135.1	135.1	135.8	135.9	135.9	135.9	135.3
Motor vehi	icle engines, electr	ric equip.	. and										Moteurs,	mat. éle	ct. et piè	ces pour	véh. auto
D692130	23 56 02	93%	С	1996 1997	126.0 123.9	127.1 124.2	126.5 124.9	126.5	127.2	127.1	127.1	125.9	125.9	125.2	124.5	125.5	126.2
Motor vehi	cle engine parts												Pièc	es de mot	eurs de ve	hicules a	utomobiles
D692136	23 56 02 5866	100%	D	1996 1997	111.2 110.4	111.4 110.7	111.0 111.4	111.0	111.3	111.2	111.2	111.5	111.4	111.2	111.0	111.3	111.2
Motor vehic	cle engine parts, int	ternal											P	ièces de r	noteurs de	e véh. auto	o., internes
D692137	23 56 02 5866 10	) E		1996 1997	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7	102.6	102.6	102.6	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	102.6
Motor vehic	cle engine parts, ex	ternal											P	ièces de n	noteurs de	véh. auto	., externes
D692138	23 56 02 5866 20	E	С	1996 1997	113.5 112.0	113.7 112.5	113.2 113.2	113.1	113.3	113.3	113.3	113.4	113.3	113.1	112.8	113.2	113.3
Oil, gas and	d air filters													F	iltres à air	; à essenc	e et à huile
D692139	23 56 02 5867	Е	В	1996 1997	118.6 121.9	118.6 122.4	119.8 124.5	120.9	120.9	121.6	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.0
Electrical e	quipment for engine	es										_	Autre ma	atériel élec	trique aux	diliaire pou	ur moteurs
D692143	23 56 02 6885	Ε		1996 1997	98.3 98.3	102.0 98.7	101.2 99.4	102.1	103.7	103.4	102.3	102.7	103.5	102.4	101.7	102.9	102.2
Other moto	r vehicles parts														pour véh	icules au	tomobiles
D692145	23 56 03	100%	С	1996 1997	105.9 105.8	106.1 106.1	105.7 106.5	105.4	105.8	105.8	106.4	106.7	106.4	106.0	105.4	106.3	106.0
Rubber and	plastic auto, parts									-			Pièce	s d'auto.	en caoutol	houc et er	n plastique
D692147	23 56 03 4859	100%	D	1996 1997	105.5 102.8	105.0 103.1	104.5 103.5	103.8	104.2	104.1	103.9	104.1	103.8	103.2	102.7	103.7	104.0
Steering, su	uspension and front	axles												Direction	ı, suspens	ion et ess	ieux avant
D692152	23 56 03 5872	Е	Α	1996 1997	107.9 108.4	108.2 108.6	108.1 108.8	107.9	108.2	108.3	108.3	108.5	108.3	108.0	107.6	108.2	108.1
Body stamp	oings															ies et de c	arrosserie
D692153	23 56 03 5873	Е		1996 1997	108.0 107.9	108.2 108.1	108.0 108.4	107.9	108.1	108.1	108.2	108.4	108.2	108.2	107.9	108.3	108.1
Wheels and	brakes															Roue	s et freins
D692154	23 56 03 5874	Е	В	1996 1997	121.8 121.7	122.6 122.2	121.8 123.0	121.6	122.8	122.6	122.8	123.5	123.1	122.1	121.2	122.7	122.4
Radiators fo	or motor vehicles													Radiate	urs de vé	hicules au	tomobiles
D692155	23 56 03 5876	E	С	1996 1997	97.6 102.5	97.7 102.5	97.6 102.5	97.6	97.7	99.3	102.5	102.5	102.5	102.4	102.4	102.5	100.2
	exes for the most							Not	o: Los i	ndione fie	rurant pou	ur lon nie	, main la			t puinta à	-4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggre								prod	uits et	agréga	ations	de prod	duits (1	986=10	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Mufflers, resonators, exhaust D692156 23 56 03 5877	Е	С	1996 1997	118.9 119.5	119.4 119.7	118.7 120.0	118.5	118.8	118.8	118.9	119.1	Silencieux, 120.3	résonate 119.8	urs et tuya 119.3	120.0	
Motor vehicle parts, n.e.s. D692158 23 56 03 5879	100%	n	1996 1997	99.6 102.4	99.6 102.4	99.6 102.4	99.6	99.5	99.7	102.8	102.7	102.4	Autres piè 102.4	ces de véh 102.3	icules a	utomobile 101.1
Motor vehical parts, n.e.s., dome	estic		1996	108.3	108.2	108.2	108.0	107.8	108.1	112.3	112.2	Autres 112.1	pièces de 111.9	véhicules 111.8	auto., 112.1	domestiqu 110.
D692159 23 56 03 5879 10  Motor vehical parts, n.e.s., expor	E	В	1997	111.9	111.9	112.0						Autros	niànas d	n váhirulet	auto	exportatio
D692160 23 56 03 5879 20	E		1996 1997	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8	94.8	95.0	97.5	97.5	97.1	97.1	97.1	97.1	96.0
Other transport equipment			1996	133.5	133.6	132.2	131.8	132.1	132.2	132.9	132.1	131.4	130.7	Autre mat	ériel d 130.9	e transpoi
D692161 23 57	53%	D	1997	130.6	130.9	131.3	101.0	102.1	102.2	102.0	102.1	101.4			100.0	
Railroad rolling stock and parts			1996	121.8	121.7	121.7	121.6	121.6	121.7	121.7	121.6	Matérie 121.6	l roulant 121.4	de chemi 121.4	n de fe 121.0	r et pièce 121.6
D692171 23 57 02	97%	D	1997	121.5	121.5	121.5	121.0	121.0	121.7	121.7	121.0		121.4		121.0	
Locomotives, cars and tenders, r D693111 23 57 91 0002	ailway :		ice 1996 1997	117.5 116.8	117.2 116.8	117.2 116.8	117.1	117.1	117.2	117.1	117.1	Locomotive 117.1	es, wagor 116.8	s et tende 116.8	rs, serv 116.7	. ferroviair 117.
Pleasure and sporting craft D693114 23 57 91 0005	100%	D	1996 1997	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8	140.8	140.8	140.8	142.8	142.8	Embarc 142.8	ation de pl 142.8	aisance 142.8	et de spoi 141.6
ELECTRICAL AND COMMUNICAT				142.0	142.0	142.0					ADDAD	EILS ÉLECT	מוחוובפ	T NE TÉLI	COMM	IINICATIO
D693415 24	69%		1996 1997	118.9 120.6	118.9 120.9	118.8 121.0	118.7	120.6	120.6	119.9	120.2	120.0	119.9	119.8	120.1	119.7
Appliances and receivers, house D692192 24 58	ehold 84%	С	1996 1997	108.3 108.6	108.5 108.7	108.5 108.7	108.2	108.2	108.4	108.4	108.4	107.8	Appare 108.1	i <b>ls et réc</b> 108.0	epteurs 108.1	ménager 108.2
Major household types appliant	es												Appareils	électro-r	nénage	rs majeur
D692193 24 58 01	82%	С	1996 1997	114.7 116.0	114.8 116.0	114.8 116.0	114.5	114.5	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.1
Refrigerators and freezers			1996	110.0	1100	118.9	119.2	110.2	110.0	110.0	119.2	119.2	119.2	léfrigérate 119.2	urs et c 119.2	ongélateur 119.
D692194 24 58 01 6534	Е	В	1996	118.9 120.0	118.9 120.0	120.0	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.
Domestic cooking stoves and rar D692195 24 58 01 6611	nges E	В	1996 1997	117.0 117.3	117.0 117.3	117.0 117.3	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	Fourneaux 117.0	de cuisi 117.0	ne et cuisi 117.0	nières d 117.0	omestique 117.
Power lawn movers, garden tiller		_	1996	112.8	113.4	113.4	113.4	113.6	115.2	115.2	115.2		uses à ga 115.2	zon et cul 115.2	tivateur 115.2	s de jardin 114.
D692203 24 58 01 9413	E	С	1997	118.3	118.3	118.3								3-414	! -	£1 = = &=: = =
Small electrical appliances D692205 24 58 02	84%	D	1996 1997	117.5 119.1	117.5 119.1	118.2 119.1	118.0	117.9	117.9	118.1	118.1	118.1	119.0	119.0	119.0	électrique 118.
Air heaters, electric, fixed perma	nent		1996	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7		offeurs d'a	ir élect. d' 129.7	install. 129.7	permanent 129.1
D692208 24 58 02 6517	Е		1997	129.7	129.7	129.7	129.7	125.1	125.7	129.7	129.7	123.7	125.7	125.7	123.1	125.
Water heaters, electric			1996	119.3	119.3	122.2	122.2	121.2	121.2	122.4	122.4	122.4	122.4	Cha 122.4	uffe-ea 122.4	électriqu 121.
D692209 24 58 02 6520	Ε	D	1997	122.4	122.4	122.4	122.2	121.2	121.2	122.4	122.4	122.4	122.7	122.7	122.7	121
Small appliances for cooking			1996	115.8	115.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8		ts apparei	ls électriqu 119.9	es pou 119.9	r la cuisso 117.
D692210 24 58 02 6613	Е	В	1997	119.9	119.9	119.9	110.0	110.0	110.0	110.0		110.0	113.3	113.3	110.0	117.
Vacuum cleaners, floor polishers D692213 24 58 02 6914		stic C	1996 1997	108.7 108.1	108.7 108.1	108.7 108.1	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	Aspirat 107.6	eurs et cir 107.6	euses d 107.6	omestique 107.
Sound components, radio and t	.v. rece	iver	1996	87.8	88.2	87.7	87.2	87.5	87.5	87.5	87.6	omposante 85.2	s sonore 85.6	s, récepte 85.0	ur radii 85.5	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Ag	gregat				liouity			proc	ces de duits et	s prix ( t agrég	ations	oduits de pr	ındustı oduits (	iels, p 1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other electrical products D692222 24 59	66%	C	1996 1997	121.5 123.5	121.5 123.9	121.3 124.0	121.3	123.7	123.6	122.7	123.1	123.0	122.8	Autres   122.7		électrique 122.5
Communication equipment														Matériel	de comi	municatio
D692223 24 59 01	28%	D	1996 1997	106.5 112.9	107.0 113.1	106.6 113.4	106.5	113.2	113.4	111.4	112.8	113.5	113.2	112.8	113.3	
Radio communication equip	ment		1000										Ma	itériel de	radiocom	ımunicatio
D692225 24 59 01 6317	E	В	1996 1997	94.3 94.4	94.9 94.7	94.3 95.3	94.0	94.5	95.0	95.2	95.5	95.5	94.9	94.2	95.2	
Industrial electrical equipm	ent		1000	1100									M	atériel é	lectrique	industrie
D692241 24 59 03	98%	C	1996 1997	142.9 141.9	142.9 142.9	142.7 143.2	143.3	142.6	142.0	141.3	141.3	141.6	141.1	141.1	141.3	142.0
Power and distribution trans	formers		1000									Transform	nateurs d'a	limentation	on et de i	distribution
D692242 24 59 03 6861	Е	С	1996 1997	135.8 119.5	135.7 119.5	134.9 119.5	131.4	128.9	124.0	121.0	120.7	121.2	119.7	119.7	119.7	126.1
Transformers and transf. equ	uipment, n.	.e.s.									AL	itres trans	sformateur	s et pièce	es de tran	sformateu
D692243 24 59 03 6862	Е	В	1996 1997	129.4 130.3	129.8 130.6	129.4 131.1	129.2	129.5	131.3	131.4	131.6	131.3	130.8	130.2	131.0	130.4
Industrial control equipment													Ma	tériel indu	ustriel de	commande
D692251 24 59 03 6875	Ε	Α	1996 1997	147.1 156.7	147.1 156.7	147.1 157.9	153.4	153.4	153.4	153.4	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	152.0
Electrical quantity measuring	instrumer	nts											Instru	nents de	mesure. o	d'électricité
D692253 24 59 03 7021	Ε	В	1996 1997	145.4 150.1	145.5 150.1	145.5 150.1	147.5	147.8	147.9	148.0	148.0	148.2	148.2	148.3	150.0	147.5
Bare aluminum wire and cab	le, incl. ac	sr										Fils et	câbles d'a	luminium	s dénudés	s, incl. cara
D692255 24 59 04 4524			1996 1997	140.1 145.0	139.1 145.5	132.7 145.6	132.7	136.5	140.0	140.0	140.0	139.6	139.6	138.4	144.3	138.6
Telephone wire and cable, in:	sulated												Fils e	t câbles t	éléphonia	ues, isolés
D692256 24 59 04 6811			1996 1997	144.5 127.0	142.0 127.1	140.7 127.7	140.8	140.6	142.4	139.6	135.4	124.9	124.6	124.5	125.5	135.5
Building wires and cables													Fils et o	âbles pou	ır le bâtim	nent, isolés
D692258 24 59 04 6813			1996 1997	137.5 131.5	136.1 132.8	135.4 131.2	135.4	131.4	131.9	131.2	131.2	131.7	130.6	130.3	129.8	132.7
Wire and cable, insulated														Autres	fils et câl	bles, isolés
D692259 24 59 04 6814			1996 1997	138.4 136.0	137.6 137.6	138.1 136.9	138.6	139.8	135.7	135.7	135.7	132.3	132.4	133.7	132.8	135.9
Turbines, all types														Tı	rbines, 1	tout genre
D692260 24 59 05	76%	D	1996 1997	139.4 142.3	139.5 142.3	139.4 142.4	139.3	139.4	140.8	140.8	141.7	141.7	142.5	142.4	142.5	140.8
Electric motors and engines												ħ	Aoteurs él	ectriques	et autre	s moteurs
D692265 24 59 06	64%	D	1996 1997	138.4 139.0	138.4 139.4	138.3 139.4	138.3	138.3	138.2	138.5	139.0	139.0	139.1	139.0	139.0	138.6
Electric motors and generato	rs												Moteu	rs et gén	ératrices (	électriques
D692269 24 59 06 5032	Е	В	1996 1997	130.3 130.3	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
All other electrical products	, n.e.s.												Tout autro	produit	électriqu	ue, n.d.a.
D692275 24 59 07	88%	С	1996 1997	115.6 119.3	115.9 119.3	116.7 119.4	116.6	117.5	117.9	118.1	118.2	118.3	118.2	118.3	118.4	117.5
Pole line hardware													Fer	rures de	lignes poi	ur poteaux
D692279 24 59 07 6821	E	В	1996 1997	99.7 101.6	99.7 101.6	99.7 101.6	99.8	99.8	101.6	101.6	101.6	101.6	99.7	101.6		100.7
Electrical conduit and tubing												Car	nalisations	et tubes	pour fils é	électriques
D692280 24 59 07 6822	Е		1996 1997	102.4 96.1	100.2 97.9	100.2 97.9	100.2	97.3	94.2	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	98.2
Conduit fittings, n.e.s.													Autre maté	riel de ca	nalisation	électrique
D692281 24 59 07 6829	Ε		1996 1997	140.3 150.4	140.3 150.4	144.3 150.4	144.3	144.3	144.3	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	144.2
Wet cell storage batteries												Ba	tteries d'ac	cumulate	urs à pile	s humides
D692282 24 59 07 6831	E	С	1996 1997	118.1 125.0	118.1 125.0	118.1 125.0	118.1	119.7	119.7	121.3	121.3	124.4	124.4	124.4	125.0	121.1
Note: Indexes for the mos							Not	a: Les i	ndices fig	gurant pou	ır les six	mois le	s plus réc	ents son	t sujets à	révision.

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggr								prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Fluorescen D692286	t lighting fixtures 24 59 07 6842	Ę	С	1996 1997	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4	122.3	122.3	122.3	122.3	Appareil 122.3	ls d'éclaira 122.3	ge électr 122.3	iques à fl 122.3	uorescend 119.
	ent lighting fixtures	L-		1996	109.6	109.9	109.5	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	Appareils 108.9	d'éclairage 108.9	électriq 108.9	ues à inc 108.9	andescent 109.
D692287	24 59 07 6843	Е	С	1997	108.9	108.9	108.9										
	rch and spotlight fixtu 24 59 07 6846		С	1996 1997	130.4 134.6	130.6 134.6	130.6 135.9	130.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	Phares et a 132.1	utres pro 132.1	ojecteurs 132.1	électrique 131.
	ent lamps, large sizes 24 59 07 6849		С	1996 1997	73.4 73.3	76.3 73.3	74.2 73.3	76.4	77.7	80.7	81.8	80.2	Lampes 74.4	à incande 72.4	scence o	de grande 71.9	dimensio
				1331	70.0	70.0	70.0						Dannaauv	de contrô	lo do die	tribut at	d'éclaira
D692302	n, lighting panelboard 24 59 07 6870	E		1996 1997	107.9 119.8	107.9 119.8	107.9 119.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	
Wiring dev	rices 24 59 07 6876	E		1996 1997	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7	123.7	123.7	123.7	125.5	125.5	125.5	ispositifs 125.5	de filag 125.5	e électriqu 124.
	broadcasting and tran			1996	95.2	95.7	95.1	94.9	95.4	95.7	95.9	96.2	Radi 96.1	o et télévis 95.4	ion, mate	ériel d'ém 95.8	
D693116 Engines, m	24 59 91 0001 narine, electric turbine	93% es		1997	95.1	95.4	95.9										électrique
D693119	24 59 91 0004	64%	D	1996 1997	138.9 140.3	138.9 140.6	138.8 140.6	138.8	138.8	139.2	139.5	140.2	140.2	140.4	140.3	140.4	139.
	ers and converters, ex 24 59 91 0005	ccl. telep		d teleg. 1996 1997	131.1 122.3	131.3 122.3	130.7 122.5	128.7	127.4	125.0	123.3	123.1	Transform 123.1	nateurs et d 122.1	onvertis 121.8	seurs, sa 122.5	
	uipment, industrial 24 59 91 0006	96%	С	1996 1997	148.1 153.0	148.1 154.5	148.1 154.9	150.6	150.4	151.1	151.2	151.3	151.5	151.5	Matériel 151.5	électriqu 151.8	e industr 150
Electric lig	ht bulbs and tubes 24 59 91 0008	100%		1996 1997	80.4 81.4	81.3 81.4	82.5 81.4	81.0	81.9	84.6	85.0	83.4	81.7	80.8	mpoules 81.5	et tubes 80.5	électriqu 82
Electric lig	hting fixtures			1996	112.6	112.9	113.4	112.3	114.6	115.2	114.8	114.9	115.3	Арг 115.3	pareils d'	éclairage 115.3	électrique 114
D693125 Switchgea	24 59 91 0010 r and protective equip	82% oment	D	1997	116.1	116.1	116.4	145.2	144.9	146.0	146.2	146.2	Comr 146.2	nutateur et 146.2	autre m 146.2	atériel de 146.2	
D693127	24 59 91 0012	100%	D	1997	146.5	149.1	149.1	140.2	177.0		140.2	170.2		140.2	140.2		
Power cab D693482	24 59 91 0013			1996 1997	165.6 177.0	165.6 176.5	165.5 176.5	165.5	165.8	165.4	165.4	165.4	165.3	165.2	165.3	Câbles d 165.4	e puissan 165
All other w	vire and cable, insulate	ed		1996 1997	130.9 124.8	130.0 126.9	130.5 126.1	131.2	132.7	127.6	127.5	127.5	123.2	To: 123.4	us autres 125.1	fils et ca 123.8	ibles, isol 127
	ALLIC MINERAL PROI		р	1996	124.0	124.2	124.2	123.0	123.8	124.0	124.0	124.0		124.0		123.7	
D693416 Cement au	nd concrete products	90%		1997	125.1	125.0	125.1							Proc	luits du	ciment	et du bét
D692308	·	94%	С	1996 1997	123.1 124.0	123.2 123.9	123.2 123.9	123.5	123.2	123.3	123.1	123.2	123.2	123.2	123.1	122.9	
Cement p	roducts			1006	121.1	121.2	101.0	101.7	121.7	121.0	101.7	101.5	101.0	121 6	121.0		du cime
D692309	25 60 01	95%	В	1996 1997	121.1 124.0	121.3 123.7	121.3 123.7	121.7	121.7	121.8	121.7	121.5	121.8	121.6	121.6	120.9	121
Cement, p	ortland			1996	120.0	120.2	120.1	120.6	120.6	120.7	120.6	120.4	120.7	120.5	120.5	Cime 119.8	nt portla
D692311 Cement, n		Е	В	1997	123.0	122.6	122.6										res cime
	25 60 01 4763	Е	Α	1996 1997	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0		

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ion	s (198	6=100)	,			proc	duits et	agrég	ations	de pro	oduits (1	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annueli
Concrete basic products			1996	125.8	126.0	126.0	126.8	127.0	127.0	126.8	127.3	127.3	127.3		de base	
D692314 25 60 02	84%	C	1997	127.7	127.8	127.8		127.0	121.0	120.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.
Concrete bricks and building b D692315 25 60 02 4766		: C	1996 1997	131.9 134.4	132.6	132.6	132.7	133.1	133.1	133.1	133.1	Briques 133.1	et parpain 133.1	gs de béi 133.1	ton, de co 133.1	nstructio 132.
Pipe and fittings, concrete			1331	134.4	134.4	134.4										
D692316 25 60 02 4767	Е	С	1996 1997	120.5 122.7	120.5 123.2	120.5 123.2	123.2	123.2	123.2	122.7	122.7	122.7	122.7	Tuyaux e 122.7	t raccords 122.7	s en béto 122.:
Precast concrete structural pro	ducts		4000	4040	1010							Produi	ts de bétor	préfabrio	gués, pou	r la cons
D692318 25 60 02 4769	Е	С	1996 1997	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3	124.3	124.3	124.3	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.
Ready-mix concrete			4000	400.4											Béto	n prépar
D692321 25 60 03 4765	100%	С	1996 1997	122.4 121.2	122.4 121.1	122.4 121.2	122.2	121.4	121.5	121.4	121.3	121.2	121.2	121.1	120.9	121.
Ready-mix concrete, Atlantic			4000	4074	407.4									Béton	préparé,	Atlantiqu
D692322 25 60 03 4765 10	Е	В	1996 1997	107.1 107.6	107.1 107.6	107.1 107.6	106.1	106.1	106.1	106.7	106.7	106.7	106.1	107.3	107.3	106.
Ready-mix concrete, Quebec			1000	400.7	4000	100.0								Bét	on prépar	é, Québe
D692323 25 60 03 4765 20	Е		1996 1997	129.7 125.8	128.3 124.1	128.8 124.6	128.4	127.3	127.0	126.4	126.1	125.5	125.4	125.4	124.3	126.9
Ready-mix concrete, Ontario			4000	100.0	101.0									Bét	on prépar	é, Ontari
D692324 25 60 03 4765 30	Е	С	1996 1997	130.0 127.7	131.0 127.9	130.3 128.0	130.1	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.8	128.4	128.2	129.3
Ready-mix concrete, Prairies			1000								-			Bét	on prépar	é, Prairie
D692325 25 60 03 4765 40	Е	С	1996 1997	98.4 98.4	97.8 98.5	97.8 99.5	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.9
Other non-metallic mineral pro	oducts		4000	405.0	1051								produits	minéraux	, non-mé	tallique
D692328 25 61	87%	С	1996 1997	125.0 126.3	125.1 126.1	125.1 126.2	122.6	124.4	124.6	124.8	124.9	124.6	124.9	124.7	124.6	124.6
Clay products			4000	407.5	1001	4000										s d'argil
D692329 25 61 01	90%	В	1996 1997	137.5 137.6	139.1 138.5	138.3 138.5	137.9	136.3	137.9	138.1	139.0	138.2	139.3	138.0	138.4	138.2
Building bricks, blocks, clay			4000	400.0	100.5	1051							blocs et tu			
D692330 25 61 01 4721	Е	В	1996 1997	133.9 134.2	136.5 135.8	135.1 135.8	134.5	131.7	134.5	135.1	136.7	135.2	137.3	134.9	135.6	135.1
Glass and glass products			4000	400.0	100.4	100 1									produits	
D692337 25 61 02	85%	С	1996 1997	122.8 124.3	122.4 124.3	122.4 124.2	118.1	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	122.2	122.3	122.3	121.7
Abrasive products			4000	404.0	1015	405.0	100.4	100.0							Produits	
D692348 25 61 03	89%	D	1996 1997	124.0 127.6	124.5 127.8	125.0 128.2	123.4	126.8	126.3	126.3	126.4	126.3	125.9	125.5	126.1	125.5
Silicon carbide, crude			1000												re de silic	
D692350 25 61 03 4912	Е	D	1996 1997	136.4 139.0	137.9 139.9	136.4 141.2	135.6	136.9	136.6	137.0	137.8	137.1	135.4	133.8	136.2	136.4
Other non-metallic mineral pro	ducts, r	n.e.s											prod. mir	., non-m	étallique	s, n.d.a.
D692355 25 61 04	88%	С	1996 1997	124.9 125.8	125.4 125.0	125.5 125.3	124.3	124.5	124.9	125.2	125.2	124.7	124.5	124.2	123.8	124.8
Natural stone basic products, si	tructural														struction,	
D692356 25 61 04 4711	Ε		1996 1997	95.1 92.2	93.4 92.2	93.1 92.2	93.1	93.7	91.9	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.8
Natural stone, basic or end prod	ducts, n.	e.s.							·				es prod. de			ierre nat
D692357 25 61 04 4719	Е	С	1996 1997	127.3 127.4	127.3 127.4	127.3 127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4
Refractory bricks and similar sh	apes												Briques refr			
D692358 25 61 04 4731	Е	В	1996 1997	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9	190.9	190.9	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.9
Asbestos linings and facings													s de freins			
D692362 25 61 04 4751	E	D	1996 1997	134.5 135.8	136.4 135.6	136.5 136.0	135.2	135.4	136.0	135.8	136.3	135.7	135.5	135.0	134.5	135.6
Note: Indexes for the most r							— Not	a. les i	ndices fin	urant no	ur les sin	mois le	s nlus réce	nte ennt	suiets à	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Col	mmodity Aggr	egatio	ons	(1986	=100)				proa	uits ei	agréga	itions	ae pro			00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Gypsum wa	all board, lath and oti	ner prod															s connexe
D692369	25 61 04 4792	Е	С	1996 1997	111.4 109.5	111.7 108.0	112.1 108.7	109.2	109.6	110.9	110.5	111.6	110.4	109.8	108.9	107.7	110.0
Mineral wo	ol and related materi	als													minérale e	t produit	s connexe
D692370	25 61 04 4793	Е	В	1996 1997	115.6 120.5	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.
Thermal ins	sulation, n.e.s.										-						thermique
D692371	25 61 04 4794	Ε	В	1996 1997	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.
Lime																	Chau
D692372	25 61 04 4795	Е	С	1996 1997	113.3 113.9	109.2 109.1	109.2 109.1	108.9	108.9	108.9	113.0	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	109.0
Glass, plate	e, sheet wool																ne de verr
D693129	25 61 91 0002	77%	D	1996 1997	123.3 122.5	122.4 122.5	122.4 122.3	114.1	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.1	122.2	122.2	121.
Glass conta	ainers and products																its en verr
D693130	25 61 91 0003	85%	С	1996 1997	119.6 121.9	119.7 121.9	119.7 121.8	118.5	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.4	119.5	119.5	119.
Asbestos p	roducts																d'amiant
D693132	25 61 91 0005	69%	D	1996 1997	133.4 135.2	134.9 135.2	135.0 135.4	134.3	134.4	134.8	134.6	134.9	134.6	134.4	134.1	133.7	134.4
PETROLEU	M AND COAL PRODU	JCTS															J CHARBO
D693417	26	98%	Α	1996 1997	98.4 119.6	98.6 118.0	102.0 115.0	106.3	108.0	103.0	101.4	103.6	108.8	113.7	116.1	119.9	106.
Gasoline a	nd fuel oil																et mazoi
D692374	26 62	100%	Α	1996 1997	93.9 111.3	93.9 110.2	98.1 106.5	103.9	106.2	100.4	97.6	99.7	103.8	108.5	110.0	110.8	102.
Motor gaso	oline																e à moteu
D692377	26 62 01 4312	100%	Α	1996 1997	83.6 98.6	82.8 98.7	89.4	96.1	101.2	94.9	91.0	92.4	94.7	96.8	97.8	97.7	93.
Motor gas.	, regular unleaded, A	tlantic									77.0	70.7			gulière sa		
D692379	26 62 01 4312 12	Е	Α	1996 1997	79.4 90.2	76.4 89.5	76.9	84.4	91.0	86.7	77.6	78.7	81.3	85.6	89.0	90.4	83.
Motor gas.	, premium unleaded,	Atlantic															, Atlantiqu
D692380	26 62 01 4312 13	Е	Α	1996 1997	93.6 101.5	90.5 100.6	91.1	97.9	104.6	99.5	89.7	90.9	93.4	96.6	100.1	100.8	95.
Motor gas.	, regular unleaded, C	luebec							100.0		70.5						mb, Québe
D692382	26 62 01 4312 22	E	В	1996 1997	83.6 98.8	81.9 98.7	86.5	93.3	103.0	91.7	79.5	86.9	88.3	96.1	98.0	98.4	90.
Motor gas.	, premium unleaded,	Quebec		4000	4444	444.7	440.0	400.0	404.0	440.0	404.5	400.0					mb, Québe
D692383	26 62 01 4312 23	Е	В	1996 1997	114.1 121.1	111.7 121.0	116.2	122.9	134.8	119.3	101.5	109.8	109.9	120.5	120.3	120.3	116.
Motor gas.	., regular unleaded, C	ntario		4000		20.0		400.7	440.0	404.0	404.0	101.0					mb, Ontari
D692385	26 62 01 4312 32	Е	В	1996 1997	89.8 108.6	89.9 107.5	99.6	106.7	110.8	101.2	101.2	101.0	103.8	105.5	108.9	107.9	102.
Motor gas.	., premium unleaded	Ontario	1	4000	445.0	4454	400.4	400.0	400.0	407.5	407.0	407.7					mb, Ontari
D692386	26 62 01 4312 33	Е	С	1996 1997	115.8 134.7	115.1 133.8	126.4	132.2	136.6	127.5	127.0	127.7	130.4	131.9	135.3	134.4	128.
Motor gas.	., regular unleaded, F	rairies		1000	07.5	90.0	05.0	400.0	104.0	100.7	100.0	100.0			, régulière		
D692388	26 62 01 4312 42	E	Α	1996 1997	87.5 106.5	86.9 107.4	95.3	102.2	104.0	102.7	102.2	102.0	105.8	104.3	104.2	106.0	100.
Motor gas.	., premium unleaded	Prairies	S	1000	404 E	100.0	400.0	1150	110 5	1107	110.4	110 /					mb, Prairie
D692389	26 62 01 4312 43	E	Α	1996 1997	101.5 121.3	100.9 122.4	108.3	115.2	119.5	116.7	116.4	116.4	118.2	117.9	117.6	119.9	114.
Motor gas	., regular unleaded, E	3.C.		1000	00.0	00.0	05.7	100.0	114.0	110.7	107.0	107.0			eur, régulii		
D692391	26 62 01 4312 52	E	В	1996 1997	92.3 105.0	90.6	95.7	106.3	114.2	112.7	107.6	107.2	109.2	108.5	102.7	99.9	103.
Motor gas	., premium unleaded	, B.C.		1006	111.0	110.0	110.1	100 1	124.0	122.0	100.0	100.5	100.4				olomb, C
D692392	26 62 01 4312 53	Е	В	1996 1997	111.6 124.7	110.9 128.0	116.1	126.1	134.9	133.2	126.8	126.5	129.4	128.1	121.5	119.0	123.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)				pro	duits e	t agrég	ations	de pro	inaust oduits (	rieis, pa (1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel			1996	104.9	105.8	107.5	112.2	111.7	106.2	104.6	107.4	1125		Mazouts e		
D692393 26 62 02	100%	Α.		125.0	122.5		112.2	111.7	100.2	104.6	107.4	113.5	121.2	123.1	124.9	111.9
Aviation turbo fuel D692394 26 62 02 4321	100%	. A	1996 1997	102.7 125.3	103.9 125.3	104.4	113.6	117.8	111.3	106.8	109.9	114.2	Combu 121.9	stible pour 122.7	turbines	d'aviation 112.5
Fuel oils																84
D692405 26 62 02 4322	100%	A	1996 1997	105.3 124.9	106.0 122.1	108.0	112.0	110.7	105.5	104.3	107.0	113.4	121.1	123.2	125.4	Mazouts 111.8
Stove oil, Atlantic	-		1996	96.6	95.9	99.1	100.9	98.5	98.6	99.8	101.7	103.3	111.4	Mazout po	ur poêle, 112.6	Atlantique 102.5
D692406 26 62 02 4322 11		Α	1997	112.3	105.6											
Diesel oil, Atlantic D692407 26 62 02 4322 12	E	В	1996 1997	102.5 120.7	103.2 119.3	105.0	106.2	104.1	99.8	99.2	100.5	106.2	114.7	Carbura 117.2	nt diesel, 120.6	Atlantique 106.6
Light fuel oil, Atlantic														Mazo	out léaer.	Atlantique
D692408 26 62 02 4322 13	Ε	Α	1996 1997	111.4 131.6	111.2 127.0	113.4	113.1	112.6	107.1	104.8	109.3	119.1	125.9	128.2	130.4	115.5
Heavy fuel oil, Atlantic														Mazoi	ut lourd.	Atlantique
D692409 26 62 02 4322 14	Ε	В	1996 1997	115.1 123.4	116.3 119.3	112.6	109.3	112.6	113.0	108.1	108.1	113.4	123.7	131.1	131.6	116.2
Stove oil, Quebec			4000	400.0										Mazout	pour poê	le, Québec
D692410 26 62 02 4322 21	E	Α	1996 1997	102.2 128.3	103.2 121.3	107.6	114.0	106.7	99.2	102.1	109.9	122.4	130.5	125.4	126.3	112.5
Diesel oil, Quebec														Carbu	rant dies	el, Québec
D692411 26 62 02 4322 22	Е	Α	1996 1997	105.2 126.6	117.4 122.3	106.1	111.4	105.5	99.0	98.7	103.8	111.3	120.8	123.5	126.8	110.8
Light fuel oil, Quebec														M	azout lég	er, Québec
D692412 26 62 02 4322 23	Е	Α	1996 1997	115.2 142.3	114.8 137.7	117.2	121.3	115.3	107.5	109.3	113.9	123.5	135.3	138.9	141.7	121.2
Heavy fuel oil, Quebec			1000											Ma	zout lour	d, Québec
D692413 26 62 02 4322 24	٠E	В	1996 1997	114.4 137.3	112.1 129.3	120.1	121.4	121.8	118.8	110.9	114.4	115.8	123.9	136.2	140.4	120.9
Stove oil, Ontario														Mazout	pour poêl	le, Ontario
D692414 26 62 02 4322 31	Ε	В	1996 1997	108.9 118.9	105.3 117.0	112.3	114.5	111.6	108.0	106.3	113.1	116.2	123.7	117.9	121.5	113.3
Diesel oil, Ontario														Carbu	rant dies	el, Ontario
D692415 26 62 02 4322 32	Е	Α	1996 1997	102.7 119.5	101.9 116.5	107.4	112.0	109.6	101.0	99.5	103.2	110.5	118.6	120.6	122.5	109.1
Light fuel oil, Ontario														Ma	azout lége	er, Ontario
D692416 26 62 02 4322 33	Е	Α	1996 1997	106.6 123.2	104.8 121.2	111.8	115.1	111.1	100.1	101.4	104.1	114.2	124.4	120.0	127.1	111.7
Heavy fuel oil, Ontario														Ma	zout lour	d, Ontario
D692417 26 62 02 4322 34	E	В	1996 1997	94.7 111.0	100.5 108.2	91.2	96.5	97.7	96.6	93.5	95.9	94.8	103.3	108.4	112.3	98.8
Stove oil, Prairies														Mazout p	our poêl	e, Prairies
D692418 26 62 02 4322 41	Е	Α	1996 1997	114.5 136.3	114.2 136.5	116.4	121.0	126.4	114.8	94.5	101.8	110.2	126.2	135.1	137.4	117.7
Diesel oil, Prairies														Carbui	rant diese	el, Prairies
D692419 26 62 02 4322 42	Е	Α	1996 1997	94.8 114.7	94.7 113.8	96.5	100.3	101.3	99.6	97.8	99.5	104.6	109.3	112.5	113.2	102.0
Light fuel oil, Prairies														Ma	zout lége	er, Prairies
D692420 26 62 02 4322 43	Е	В	1996 1 <b>9</b> 97	101.0 116.8	100.2 116.1	102.1	106.1	108.8	106.7	108.1	112.8	115.9	114.4	115.0	116.8	109.0
Stove oil, B.C.														Mazou	t pour po	oêle, CB.
D692422 26 62 02 4322 51	Е	В	1996 1997	113.1 138.6	111.9 139.6	110.3	117.2	128.9	134.8	136.5	133.5	132.9	129.7	132.7	132.5	126.2
Diesel oil, B.C.																esel, CB.
D692423 26 62 02 4322 52	Е	Α	1996 1997	100.5 122.1	100.8 122.6	102.4	107.9	114.0	113.6	110.0	109.8	113.6	118.9	121.0	119.8	111.0
Note: Indexes for the most re	ecent s	ix m	onths sh	nown are	subject to	revision	1. — Not	a: Les i	ndices fig	gurant poi	ur les six	mois les	plus réc	ents sont	sujets à	révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

and Co	mmodity Aggr	egatio	ons	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)		
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nnual rerage
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moy	yenne nuelle
Light fuel	oil, B.C.		_													Mazout		
D692424	26 62 02 4322 53	Е	В	1996 1 <b>9</b> 97	116.4 136.6	116.1 136.0	115.1	122.9	127.9	117.8	118.1	120.0	127.0	132.1	135.1	134.4		123.6
Motor gas	oline, regular, unleade	ed		4000	07.5	00.7	04.0	401.4	100 5	100.1	06.5	07.0	100 5	Essence à			sans	
D693134	26 62 91 4312 02	100%	В	1996 1997	87.5 104.5	86.7 104.5	94.0	101.4	106.5	100.1	96.5	97.8	100.5	102.4	103.5	103.4		98.4
Motor gas	oline, premium unlead	ded		1996	112.4	111.1	118.7	125.5	132.7	123.5	116.9	119.6	121.4	Essence 125.1	à moteu 125.9	ır, super : 125.5		plomb 121.5
D693135	26 62 91 4312 03	100%	В	1997	126.8	126.8		120.0	102.7		110.0	110.0	7.21.4	120.1		120.0		721.0
Aviation to	urbo fuel, A			1996	97.4	97.3	96.7	105.8	111.2	100.5	94.4	99.8	105.0	Combustibl 115.7	e pour to 115.6	urbines d 112.8		tion, <i>i</i>
D693145	26 62 91 4321 01	100%	Α	1997	118.4	117.0		100.0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *									
Aviation to	urbo fuel, B			1996	117.7	122.8	126.4	135.6	136.7	142.0	142.0	138.6	140.4	Combustibl 139.4	e pour ti 142.9	urbines d 144.1		tion, E 135.7
D693146	26 62 91 4321 02	100%	В	1997	144.9	148.7				112.0					. ,			
Aviation to	urbo fuel, Ontario			1996	97.1	97.3	98.7	109.0	112.1	101.3	96.5	99.3	Comb 103.3	ustible pou	turbine	s d'aviati 113.1		Ontario
D693149	26 62 91 4321 30	100%	В	1997	116.2	115.0			112.1	101.0					110.0			
Aviation to	urbo fuel, Prairies			1996	105.4	106.8	105.6	114.6	117.3	117.8	109.4	112.4	Comb 118.0	ustible pour	turbine	s d'aviation 126.0		rairies
D693150	26 62 91 4321 40	100%	В	1997	126.7	126.8								120.1				
Aviation to	urbo fuel, B.C.			1996	127.6	129.6	127.5	138.6	150.5	147.1	146.2	152.9	Co: 154.8	mbustible p 158.1	our turbi 154.3	ines d'avi 149.9		1, CB
D693151	26 62 91 4321 50	100%	В	1997	158.2	164.9		100.0	100.0		140.2	102.0	104.0			140.0		7 4 4
Fuel oils,	stove oil			1996	107.3	106.6	109.9	114.2	114.4	109.0	103.3	108.7	115.0	124.4	125.4	Mazout 127.1		r poêle 113.8
D693136	26 62 91 4322 01	100%	Α	1997	127.3	124.3		117.2			100.0	100.1		12-17	120.7			110.0
Diesel oil				1996	100.3	102.0	102.8	107.2	106.7	102.1	100.5	103.0	108.9	115.8	118.3	Carbi 119.7		diese
D693137	26 62 91 4322 02	100%	Α	1997	119.6	117.7		107.2	100.1	102.1	100.0	100.0						107.0
Light fuel	oil			1996	110.6	109.7	113.5	116.7	113.6	105.2	106.0	109.7	119.0	128.2	128.3	M 132.3		it lége 116.1
D693138	26 62 91 4322 03	100%	Α	1997	131.4	128.2	110.0	110.7	713.0	100.2	100.0	103.7	113.0	120.2		102.0		170.1
Heavy fue	l oil			1996	113.3	113.9	116.2	120.3	119.4	116.8	114.6	116.2	119.1	126.9	130.9	M: 133.3		t lour 120.1
D693139	26 62 91 4322 04	100%	Α	1997	131.7	126.4	110.2				714.0	110.2	110.1	120.0				120.
Other pet	roleum and coal prod	lucts		1996	112.9	114.0	114.7	114.1	113.8	111.4	113.7	116.4	<b>Au</b> 125.0	tres produit	t <b>s du pé</b> 135.8	trole et (		<b>harbo</b> 120.9
D692426	26 63	88%	В	1997	146.2	143.2	142.3	117.1	710.0			1,0.4	120.0	100.2				120.0
Other ref	ned petroleum produ	cts		1996	119.0	119.9	120.2	119.4	118.8	116.0	118.1	121.5	132.0	Autres (	roduits 146.2	raffinés 164.0		pétrol: 127.8
D692427	26 63 01	90%	С	1997	159.1	155.5		110.4	110.0	110.0	110.1		102.0		140.2	104.0		127.0
Benzene,	toluene and xylene			1996	101.4	100.4	106.7	105.7	112.8	102.4	99.4	107.0	104.3	102.7	Benzè 108.1	ne, toluèr 109.1		xylèn 105.0
D692428	26 63 01 4113	100%	В	1997	117.0	117.5		100.7	112.0	102.4	33.7	107.0	104.0	102.7	100.1	100.1		100.0
Benzene				1996	92.4	94.8	109.9	97.6	98.0	98.9	98.0	104.5	111.9	106.1	105.3	107.5		enzèn 102.1
D692429	26 63 01 4113 10	Е	В	1997	112.5	115.7		37.0	30.0	30.3	30.0	104.5		100.1	100.0	107.5		102.1
Toluene				1996	78.4	75.7	76.5	80.1	89.0	77.4	73.9	81.8	82.1	82.4	82.1	87.5		oluèn 80.6
D692430	26 63 01 4113 20	Е	В	1997	91.7	91.2	,,,	00.1		77.4		01.0	02.1	QL.T	02.1	07.0		50.0
Xylene				1996	127.2	124.8	128.2	132.7	143.9	125.1	120.9	129.1	115.7	116.2	131.1	127.6		Xylèn 126.9
D692431	26 63 01 4113 30	Е	В	1997	140.9	140.0	120.2	132.7	140.8	120.1	120.9	123.1	110.7	110.2	101.1	127.0		120.3
Lubrication	ng oils and greases			1996	110.0	100.9	107.1	100.0	107.0	107.0	110.0	1.10.4	108.4	Huil 109.1	es et gra 109.6	isses de 1		ficatio
D692432	26 63 01 4331	100%	Α	1996	112.2	109.8 109.9	107.1	108.9	107.2	107.9	110.8	1.10.4	100.4	109.1	109.0	107.8		100.8
Lubrication	ng oils, automobile			1006	1151	115.0	111.5	112.4	110.0	112.0	1101	115.0	111.4			fication, a		
D692433	26 63 01 4331 10	E	Α	1996 1997	115.1 119.6	115.0 117.4	111.5	113.4	112.2	113.8	116.1	115.0	114.4	114.9	116.0	115.2		114.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	ommodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)				proc	duits et	agrég	ations	de pro	industr iduits (1	1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Lubricatin	ig oils, industrial			1996	98.0	97.5	96.5	98.3	95.2	93.7	98.1	99.4	94.0			ification,	
D692434	26 63 01 4331 20	E	A		94.3	91.9			30.2	30.1	30.1	33.4	94.0	95.3	94.2	90.0	95.
Liquefied D692435	petroleum gases 26 63 01 4361	E	:	1996 1997	119.3 204.1	121.6 200.5	118.9	112.5	111.0	108.4	112.3	117.7	144.1	159.5	G: 178.1	az de pétr 222.9	ole liquéfi 135.
Naphtha	200011001			1007	204.1	200.5	**										
D692441	26 63 01 4381	E		1996 1997	121.1 118.7	118.8 118.7	117.5 	120.3	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	Napti 118.
Petroleum	n and coal products,	n.e.s.										A	utres pro	duits du p	étrole e	t du char	bon. n.d.:
D692446	26 63 02	80%	В	1996 1997	90.7 99.7	92.8 99.2	94.9	95.2	95.9	95.1	97.8	97.7	99.5	99.4	98.4	96.2	96.
Asphalt				4000													Asphal
D692451	26 63 02 4385	100%	Α	1996 1997	73.9 88.9	75.4 88.7	82.0	79.9	83.7	82.0	87.4	86.7	88.9	88.9	88.0	82.3	83.
Asphalt, B	.C., solid			1000	05.5											Asphalte, (	CB., solic
D692460	26 63 02 4385 51	Е	Α	1996 1997	65.5 74.5	60.8 74.2	67.2	69.1	70.6	72.1	71.5	75.7	73.9	74.9	73.5	70.5	70.
Asphalt, B	.C., liquid			4000	54.0										A	sphalte, C	B., liquio
D692461	26 63 02 4385 52	Е	В	1996 1997	54.8 49.4	42.1 49.5	46.5	43.8	46.0	46.7	47.7	46.3	46.7	46.0	47.3	49.4	46.
Asphalt mi	ixtures and emulsion	S											Mélange	s d'asphalt	e et ém	ulsions bi	tumineuse
D692462	26 63 02 4386	Е	Α	1996 1997	110.0 110.2	112.7 110.1	110.2	110.9	107.8	108.7	108.8	108.4	110.0	109.4	108.7	109.8	109.0
Asphait an	d coal oils													Asphalte	et autre	s dérivés	du charbo
D693161	26 63 91 0001	100%	Α	1996 1997	90.8 98.5	92.9 98.3	95.0	94.3	94.7	94.2	97.0	96.5	98.3	98.0	97.3	94.9	95.
Asphalt, so	olid															Asph	alte, solid
D693154	26 63 91 4385 01	100%	Α	1996 1997	85.2 102.9	94.1 102.3	90.7	89.8	94.6	94.2	95.2	93.2	96.2	99.1	97.0	87.3	93.
Asphalt, lic	quid															Aspha	Ite, liquid
D693155	26 63 91 4385 02	100%	В	1996 1997	66.2 79.3	62.5 79.3	75.9	73.1	76.1	73.6	82.0	82.3	83.9	81.8	81.9	78.8	76.5
Asphalt, Q	uebec															Aspha	te, Québe
D693157	26 63 91 4385 20	100%	В	1996 1997	106.6 114.4	109.7 113.0	108.1	109.4	107.5	102.4	107.7	107.0	111.6	114.5	112.3	104.1	108.4
Asphalt, O	ntario															Aspha	te, Ontari
D693158	26 63 91 4385 30	100%	Α	1996 1997	78.1 112.0	88.5 112.0	87.0	84.4	94.3	99.7	103.5	95.1	101.1	102.1	109.7	100.7	95.4
Asphalt, Pr	rairies		_													Asphal	te, Prairie
D693159	26 63 91 4385 40	100%	В	1996 1997	43.7 49.1	37.4 49.3	62.6	57.8	59.5	50.6	60.7	69.6	66.0	62.4	51.2	48.3	55.8
CHEMICAL	S AND CHEMICAL PR	RODUCT	S												PF	RODUITS	HIMIQUE
D693418	27	86%	В	1996 1997	132.6 134.2	132.9 134.7	132.6 134.8	133.3	133.4	133.7	134.0	134.7	138.7	134.8	133.5	133.7	134.0
Industrial	chemicals													Prod	luits chi	imiques i	ndustriel
D692465	27 64	80%	С	1996 1997	134.9 137.2	135.4 137.7	134.6 137.9	135.6	136.2	136.8	137.5	139.0	147.1	138.7	136.0	136.2	137.3
Inorganic i	industrial chemicals												Prod	luits chim.	indust	riels, ino	rganique:
D692466	27 64 01	84%	D	1996 1997	131.7 128.4	132.5 128.1	132.3 128.0	132.5	132.0	131.5	130.6	129.6	128.5	128.4	128.2	127.8	130.5
Chlorine																	Chlore
D692467	27 64 01 4001	Е	С	1996 1997	110.3 110.8	110.4 111.6	110.3 111.7	110.3	110.3	110.3	110.4	110.4	108.7	108.7	108.8	109.0	109.8
Dxygen																	Oxygène
D692468	27 64 01 4002	Е		1996 1997	122.1 144.5	124.5 142.2	124.7 147.2	129.2	124.2	123.3	124.7	135.4	124.2	137.4	127.0	129.9	127.2
Nitrogen											1						Azote
D692469	27 64 01 4003	-	С	1996 1997	129.5 145.1	133.5 146.8	133.7 146.8	133.4	135.1	137.1	138.3	139.1	139.8	140.4	140.5	140.9	136.8

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ons	s (1986	5=100)	_			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Black, acetylene and carbon			1000	1457	145.0	145 7	140.0	150.0	150.0	150.0	151.0	150.0	150.6	150.4	Noir 150.8	de carbon
D692470 27 64 01 4004	Ε	Α	1996 1997	145.7 151.9	145.9 152.0	145.7 149.2	149.2	150.9	150.9	150.9	151.0	150.9	150.6	150.4	150.6	149.4
Sulphuric acid			1996	100.0	99.2	99.2	98.7	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	Acide 98.4	sulfuriqu 98.
D692476 27 64 01 4015	E		1997	99.1	99.1	99.1										
Ammonia, anhydrous and aqua D692481 27 64 01 4028		С	1996 1997	143.3 137.4	147.8 138.4	149.9 138.4	150.8	150.0	145.9	144.5	136.0	135.1	134.1	136.2	136.6	nmoniaqu 142.
Caustic soda (sodium hydroxid	de), dry												Hydroxyde			
D692482 27 64 01 4029	Е	Α	1996 1997	198.1 170.5	195.6 167.3	192.9 166.2	191.0	188.1	188.0	187.2	187.3	185.3	183.0	182.5	178.1	188.1
Sodium chlorate			1000	400.0	400.0	400.0	1000	100.0	100.0	100 2	1000	100 2	120.2			de sodiur
D692487 27 64 01 4046	Е	D	1996 1997	120.0 120.3	120.0 120.3	120.0 120.3	120.0	120.0	120.0	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.2
Ammonium nitrate D692493 27 64 01 4058	E	С	1996 1997	152.2 142.9	153.1 142.9	152.5 141.8	152.2	153.2	152.9	144.9	141.4	141.4	142.0	142.3	litrate d' 142.8	ammoniui 147.(
Ammonium phosphates														Phosp	hates d'	ammoniu
D692495 27 64 01 4062	E	С	1996 1997	130.2 121.1	133.2 120.5	133.5 120.5	133.6	132.0	131.5	127.4	124.5	123.6	121.8	121.6	120.4	127.
Organic industrial chemicals												Pro	d. chimiq	ues indu	striels, (	organique
D692509 27 64 02	63%	D	1996 1997	144.6 151.9	147.2 153.3	144.1 152.3	146.6	148.5	147.9	150.6	151.6	179.3	154.9	149.9	149.2	151.
Acetylene																Acétylèn
D692510 27 64 02 4111	Е		1996 1997	132.7 143.3	132.4 142.4	132.4 142.4	132.0	133.1	133.7	134.5	135.0	135.2	136.1	136.1	136.5	134.
Urea D692555 27 64 02 4186	E	С	1996 1997	156.7 139.7	157.4 139.1	158.4 139.6	158.5	159.4	157.7	145.8	138.7	138.4	134.8	136.5	138.3	Uré 148.
Synthetic resins			1007	100.7		100.0								Ré	sines sv	nthétique
D692559 27 64 03	96%	В	1996 1997	127.5 130.6	125.4 130.9	125.9 132.7	126.4	127.0	130.0	131.0	135.8	133.6	132.3	129.1	130.7	129.
Phenol - formaldehyde resins	30 70		1337	100.0	100.0	102.7							Résines à	base de p	hénol-fo	rmaldéhyo
D692561 27 64 03 4224	F	В	1996 1997	173.1 184.8	173.1 184.8	173.1 184.8	174.7	174.7	174.7	181.0	181.0	181.0	184.8	184.8	184.8	178.
Polyester resins											·				Résines o	ie polyest
D692563 27 64 03 4226	Ε	В	1996 1997	161.5 161.5	161.6 161.8	161.5 161.8	161.4	161.4	161.5	161.5	161.5	161.5	161.4	161.3	161.4	161.
Polyethylene resins														Rési	nes de p	olyéthylèr
D692567 27 64 03 4234	100%	С	1996 1997	112.3 124.9	108.3 124.9	109.3 126.5	112.7	113.3	121.8	123.6	133.3	130.0	126.8	121.1	122.8	119.
Polyethylene resins, high dens	sity		1000	400.0	404.0	100.1	405.7	405.0	440.0	4440	404.0	445.4		de polyét		
D692568 27 64 03 4234 10	0 E	С	1996 1997	109.6 110.7	104.8 108.9	106.4 108.9	105.7	105.9	113.9	114.0	121.0	119.4	115.5	109.6	106.8	111.
Polyethylene resins, low dens	ity		1000	444.5	444.0	444.7	110.5	110.4	100.4	101.0	140.0	420.0		de polyéth		
D692569 27 64 03 4234 20	0 E	С	1996 1997	114.5 136.8	111.2 138.2	111.7 141.3	118.5	119.4	128.4	131.6	143.6	138.9	136.2	130.6	136.1	126.
Polystyrene resins			1000	150.5	165.0	155.0	120.0	1/1 0	147.2	142.4	144 F	144.0	142.0			polystyrèr
D692571 27 64 03 4236	Е	В	1996 1997	156.5 137.8	155.2 139.1	155.2 139.1	139.0	141.2	147.2	143.4	144.5	144.2	142.0	138.7	138.4	145.
Synthetic resins, n.e.s.			1000	140.0	165.0	152.0	1541	150.0	1/6 0	152.6	161.2	152.2	155.6	Autres 1	résines s 155.2	ynthétique 152.
D692578 27 64 03 4245	Ε	D	1996 1997	149.8 150.8	155.9 149.1	153.6 148.1	154.1	150.0	146.8	132.0	101.2	132.2	133.0	140.3	133.2	102.
Other industrial chemicals			1006	120 F	1/0.2	142.0	1/2 F	1/16	1/1 6	136.2	125.0		Autres pri	oduits chi	miques 137.6	industrie
D692579 27 64 04	84%	D	1996 1997	139.5 139.0	140.3 139.1	142.0 138.5	142.5	141.6	141.6	130.2	135.8	137.1	137.3	137.0	137.0	139.
Pigments, colour lakes and to			1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	130.6	134.9	rigments, I	aqués col 134.9	orantes (	et tonifian 132.
D692587 27 64 04 4262 Note: Indexes for the mos		В		134.9	134.9	134.9										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Age	gregat	ion	s (198	6=100)	noaity			prod	ces de duits et	s prix ( t agrég	des pro ations	oduits de pro	indust oduits (	riels, pa 1986=1	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Rubber and plastics compoun D692590 27 64 04 4282		ents E C	1996 1997	140.0 141.6	140.0 141.6	140.8 141.6	138.9	140.9	140.9	140.0	140.9	Subs 141.4	tances inc	orporées 141.3	au caout. 141.8	et au plas 140.
Fertilizer chemicals				141.0	141.0	141.0										
D693166 27 64 91 0001	96%	C	1996 1997	144.3 133.2	146.2 132.6	147.3 132.4	147.8	147.0	146.2	136.7	132.7	132.1	130.5	131.1	Engrais 131.5	chimique 139.
Metallic oxides															Oxydes	métallique
D693163 27 64 91 0002	80%	D	1996 1997	135.1 135.2	135.3 137.2	134.7 137.3	135.7	135.4	134.9	135.4	135.5	134.8	135.0	135.5	135.9	135.
Olefins			1996	170.2	170 1	1014	400.0	470.0	170.0							Oléfine
D693220 27 64 91 0003	66%	D	1997	190.2	176.1 193.7	164.4 188.4	166.9	172.8	170.8	181.9	184.5	263.4	197.6	184.9	184.3	184.
Thermoset resins			4000	440.0										Résines	thermod	urcissable
D693222 27 64 91 0005	85%	С	1996 1997	146.3 153.5	147.0 153.5	147.0 153.3	147.9	148.4	148.0	151.5	151.3	151.3	153.4	153.4	153.4	149.9
Industrial alcohols														Alcoo	ls d'usagi	industrie
D693223 27 64 91 0006	100%	D	1996 1997	109.9 128.7	111.7 131.2	113.5 131.3	113.8	113.5	115.7	118.7	122.7	121.8	120.4	123.0	126.1	117.6
Mixed fertilizers															Engrais	composé
D692594 27 65 00 4251	100%	С	1996 1997	136.7 137.2	137.9 137.3	139.5 137.5	140.6	140.8	140.8	140.9	140.5	140.3	139.5	139.0	137.4	139.5
Mixed fertilizers, Atlantic														Engrais co	mnnsés	Atlantiqu
D692595 27 65 00 4251 10	) E	В	1996 1997	141.2 153.6	144.0 153.6	153.6 153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	151.8
Mixed fertilizers, Quebec														Engrais	composi	is Nuáha
D692596 27 65 00 4251 20	) E	С	1996 1997	142.1 142.2	142.7 142.2	144.9 142.2	144.9	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	144.8	142.2	144.6
Mixed fertilizers, Ontario														Engraie	compac	s, Ontario
D692597 27 65 00 4251 30	ı E	С	1996 1997	128.0 127.8	129.7 128.1	129.7 128.9	132.1	132.0	132.0	132.0	130.9	130.4	129.5	129.5	127.9	130.3
Mixed fertilizers, Western Cana	ada												Engrais	composé	e Quest	du Canadi
D692598 27 65 00 4251 40		В	1996 1997	137.2 127.7	137.4 127.6	132.7 127.6	134.9	135.0	135.1	135.2	135.2	135.2	131.2	129.2	129.6	134.0
Pharmaceuticals												Pro	duits phar	macouticu	inc at má	dinamente
D692601 27 66 00 8711	100%	В	1996 1997	137.3 137.1	137.3 137.2	137.4 137.2	137.6	137.5	137.5	137.7	137.6	137.7	138.0	137.8	137.8	137.6
Pharmaceuticals, neoplasmic						107.2								Drogues n	our lee n	
D692602 27 66 00 8711 10	Ε	В	1996 1997	149.1 145.1	149.4 145.1	149.6 145.1	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.4	Drogues p 149.5	149.4	149.5
Pharmaceuticals, cns and sens												Drogues	affectant	PVC DAD/	cont et c	ra concit
D692603 27 66 00 8711 20		С	1996 1997	129.7 130.7	129.9 131.3	130.0 131.3	129.9	130.0	130.0	129.8	130.1	129.9	130.8	130.8	130.8	130.1
Pharmaceuticals, cardiovascula	ar													Droque	s cardin-	vasculaire
D692604 27 66 00 8711 30	Е	С	1996 1997	145.7 144.6	145.7 144.5	145.6 144.6	146.1	145.8	145.6	146.3	146.1	146.0	146.7	145.8	145.9	145.9
Pharmaceuticals, digestive													Dro	gues pour	le systèn	ne dinesti
D692605 27 66 00 8711 40	Ε	В	1996 1997	132.5 132.3	132.5 132.5	132.5 132.5	132.4	132.4	132.4	132.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5
Pharmaceuticals, vitamins																Vitamines
D692606 27 66 00 8711 50	Е	С	1996 1997	137.5 137.1	136.8 137.1	137.7 137.5	138.3	137.2	137.6	138.2	136.5	136.6	136.6	136.6	136.6	137.2
Pharmaceuticals, antibiotics															Ant	biotiques
D692607 27 66 00 8711 60	E	С	1996 1997	131.2 131.5	130.7 131.5	131.3 131.5	131.3	131.2	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.2	131.2
Pharmaceuticals, other medicin														Δ	utres méi	dicaments
D692608 27 66 00 8711 70		В	1996 1997	138.5 140.5	138.5 140.5	138.5 140.5	139.3	139.3	139.3	139.9	139.9	140.5	140.5	140.5	140.5	139.6
Pharmaceuticals, veterinary pro			1001	140.0	140.0	170.0							Produite	oharmaceu	itiques vé	tórinairea
D692609 27 66 00 8711 80		0	1996	111.8	111.8	112.0	112.3	112.3	112.2	112.6	112.6	112.7	112.6	112.6	112.5	112.3
Note: Indexes for the most	E	C	1997	114.1	113.5	113.5	A1-A-		£ £							

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

ce inc egatio			=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
		1996	127.5	127.7	128.0	128.1	127.9	127.8	127.5	127.5	127.7	128.1	Autres 128.3	produits 128.8	chimique 127.5
92%	C	1997	129.0	129.6	129.5										
100%	С	1996 1997	133.2 135.1	133.3 135.8	134.7 135.9	134.9	134.6	134.4	134.8	134.8	134.8	134.9	135.3	Peinture 135.4	s et verni 134.0
		1996	134.6	134.8	136.3	136.4	136.0	135.7	136.3	136.3	136.3	136.2	136.2	Peinture 136.3	es et émau 136.0
100%	С	1997	136.1	136.1	136.0										
Е	D	1996 1997	133.0 134.1	133.0 134.1	135.0 133.7	135.0	135.0	133.8	135.0	135.0	135.0	Peinture 135.0	s d'usage 135.0	domesti 135.0	que, alkyo 134.i
Е	D	1996 1997	123.9 125.6	124.4 125.6	125.0 125.6	125.0	123.5	123.6	125.0	125.0	125.0	125.0	125.1	125.6	124.
F	С	1996	125.7	125.7	129.3	129.6	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	128.5	Peinture 128.5	s d'usag 128.5	
-	_	1007		120.0	120.0								Autres	neinture	es et émai
E	С	1996 1997	151.5 151.9	151.5 151.9	151.5 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.
			101.0	101.0							Vern	is, gomme	es laquées	s, laqués	et teinture
	С	1996 1997	121.6 121.6	122.3 121.6	124.0 122.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	123.3	123.3	123.3	123.
lty)											Produit	ts connexe	s de pein	ture (sau	f le masti
E		1996 1997	143.8 151.5	143.8 157.1	143.8 157.1	145.2	145.3	145.3	145.1	145.1	145.1	147.2	151.5	151.5	146.
												Sav	on et pro	duits de	nettoyag
100%	В	1996 1997	119.0 118.5	119.1 118.5	119.1 118.5	117.6	118.0	118.0	119.0	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.
													Sav		
Е	С	1996 1997	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	133.
													De	étersifs s	ynthétique
E	С	1996 1997	115.2 114.3	115.2 114.3	115.2 114.3	114.1	114.1	114.1	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.
npounds	 S										Autres p	roduits de	blanchiss	sage et d	e nettoyaç
Е	В	1996 1997	114.6 113.9	114.9 113.9	114.9 113.9	111.3	111.3	111.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	113.
										P	Produits de	e blanchim	ent et ad	oucisseu	rs de tissu
Е	В	1996 1997	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7	121.7	121.7	122.0	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	120.
															de toilet
100%	С	1996 1997	125.1 129.2	125.6 132.0	125.9 131.6	128.2	127.0	128.6	127.1	127.3	127.1	127.3	127.6	127.8	127.
												Parfu	ms, eau o	de toilette	et cologr
	D	1996 1997	120.8 124.9	121.3 125.4	116.8 121.8	120.2	120.6	125.5	120.7	120.4	121.5	122.3	119.0	119.7	120.
														Produit	s de beau
Е	С	1996 1997	133.4 139.1	134.1 142.9	134.7 143.2	137.5	136.5	137.8	136.5	136.9	136.5	136.9	138.0	138.2	136.
													Autr	es article	s de toilet
E	С	1996 1997	103.5 102.6	103.4 104.0	106.2 104.0	106.2	103.4	103.4	103.5	103.5	103.4	102.3	102.6	102.7	103.
s.												Autres			
82%	С	1996 1 <b>9</b> 97	129.1 130.2	129.3 130.2	129.1 130.0	129.1	128.9	128.2	127.4	127.4	128.0	128.7	129.0	130.0	128.
gents												Explosif	s préparé	s et ager	nts explosi
		1996	124.0	123.4	124.0	124.4	123.9	124.2							124.
1	92% 100% 100% E E E ain E 100% E E 100% E E E 100%	92% C  100% C  100% C  E D  E C  ain E C  tty) B  E C  tty B  100% B  E C  tty C  tty C  E C  E C  T  T  T  T  T  T  T  T  T  T  T  T  T	92% C 1997  100% C 1997  100% C 1997  100% C 1997  E D 1997  E C 1997  E C 1997  tty)  E C 1997  100% B 1997  100% B 1997  E C 1997  Tty)  Tty)  E C 1996  E D 1997  Tty)  T	Jan.  92% C 1996 127.5 100% C 1997 128.0  100% C 1997 135.1  100% C 1996 134.6  E D 1997 136.1  E D 1996 123.9 E D 1997 125.6  E C 1996 125.7  E C 1996 125.7  E C 1997 128.5  E C 1997 128.5  Total Company C	Jan. Feb.     Jan. Feb.     Jan. Feb.     Jan. Fev.     Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan. Jan.     Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.	Jan. Feb. March	Jan.   Feb.   March   April   Jan.   April   Jan.   April   Jan.   Jan.   April   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan. Feb. March April May June July Juliet	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   Agril   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Ago	regat	ion	s (198	6=100)				proc	duits et	agrég	ations	de pro	oduits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			_	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenno annuello
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	F	: В	1996 1997	144.3 139.0	144.3 139.0	144.3 139.0	144.3	144.3	136.3	136.3	136.7	136.7	136.7	136.7	Adhés 136.7	fs et colle 139.1
Agricultural chemicals			1001	133.0	100.0	139.0										
D692641 27 67 04 4258	E	С	1996 1997	133.1 137.2	134.3 137.2	134.3 137.2	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.6	135.9	Produits 136.5	chimique 137.2	s agricole 135.4
Printing and writing inks												E	Encres d'in	primerie i	et encres	nour écrir
D692643 27 67 04 4271	E	В	1996 1997	110.9 113.8	113.4 113.8	113.4 113.8	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.2
Boiler chemicals, prepared															Tartrifuge	s préparé
D692644 27 67 04 4272	Е		1996 1997	143.4 146.5	143.4 146.5	143.4 146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	145.7
Antifreeze preparations																Antigel
D692646 27 67 04 4274	Е	С	1996 1997	140.4 99.2	134.0 100.4	133.1 100.4	132.6	128.6	120.4	106.1	104.3	103.4	105.7	99.6	99.2	117.3
Additives for petroleum produc	cts		1996	177.6	177.5	176.2	176.8	176.6	176.6	175.0	175 1	474.0	Add	ditifs pour		
D692648 27 67 04 4276	E	В	1997	177.0	177.0	175.7	1/0.0	176.6	176.6	175.3	175.1	174.9	177.8	177.0	177.0	176.5
Chemical preparations, n.e.s.			1996	126.1	123.9	123.8	123.1	123.2	100 0	100.0	100.0	100.0		lutres préj		
D692654 27 67 04 4289	E	С	1997	123.1	123.1	123.2	120.1	123.2	123.2	123.0	123.0	123.2	123.1	123.0	123.2	123.5
Dentifrices, oral preparations, a	all types		1996	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	Dentifrio	ces et autr	es produit		
D692655 27 67 04 8013	Е	D	1997	93.0	93.0	93.0	30.0	33.0	35.0	33.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0
Polishes, waxes, compounds			1996	112.7	114.3	114.3	114.3	116.1	116.1	119.5	119.5	119.5	Prép 119.5	arations of	de polissa 119.5	
D692656 27 67 04 8019	E		1997	119.5	119.5	119.5				110.0	113.5	115.5	113.5	119.5	119.5	117.1
MISCELLANEOUS MANUFACTU	JRED PR	ODL	JCTS 1996	124.0	124.5	125.1	125.0	125.0	124.5	124.7	124.8	124.4	PRODUIT 124.3	TS MANUF. 124.2	ACTURIEI 124.5	124.6
D693419 28	43%	С	1997	124.1	124.2	124.3							12110	14-7.6	127.0	124.0
Scientific equipment			1996	131.4	131.9	133.7	133.4	133.8	133.4	134.1	134.1	132.8	132.5	<b>Ma</b> 132.0	tériel sc 132.4	ientifique 133.0
D692662 28 68	41%	D	1997	132.3	132.5	132.9										
Scientific instruments and equ			1996	132.3	132.6	135.4	135.2	135.7	135.7	136.9	137.0	Mat 134.6	ériel et in	nstrument 134.4	tation sc 134.6	ientifique 134.9
D692663 28 68 01	68%	D	1997	135.1	134.7	134.8										
Thermostats, excl. automotive			1996	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	Therr 143.2	nostats (s	auf d'aut 143.2	omobiles) 143.2
D692666 28 68 01 7024		В	1997	146.5	146.5	147.2										
Measuring and me. controlling			1996	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.7	117.7	utres instr 117.7	ru. de mes 117.7	ure et mes 117.7	sureurs-c 117.7	ontrôleurs 117.6
D692669 28 68 01 7027	E	С	1997	117.9	117.9	117.9										
Controlling instruments			1996	143.0	144.8	144.3	144.0	144.4	144.4	144.5	144.8	144.5	143.9	Instru 143.3	uments di 144.2	contrôle 144.2
D692671 28 68 01 7029		С	1997	145.8	146.1	146.6								_		
Other instruments and related			1996	130.6	131.4		132.0	132.1	131.5	131.6	131.7	131.2	130.7	<b>Autre</b> 130.0	matériel 130.6	tanaa 131.3
D692679 28 68 02	19%	Ð	1997	129.9	130.7	131.2										
Watches, excl. stop watches D692683	r	0	1996	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	précision) 93.2
D692683 28 68 02 8211  Labratory and scientific apparai		С	1997	93.7	93.7	93.7							Markerial	pojortifi	uo et de l	horetsi
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1996 1997	145.1 153.0	145.6 152.0	153.6 152.1	153.5	153.6	153.6	153.6	153.7	152.7	152.5	scientifiqu 152.4	152.6	151.9
Misc. measure and control inst		0	1991	100.0	102.0	192.1						Divor	s instrume	ente de co	ntrôle et c	le mesure
D693168 28 68 91 0002	85%	С	1996 1997	123.9 123.5	123.9 123.5	123.9 123.6	123.6	124.5	124.5	126.5	126.5	123.1	123.1		123.1	124.1
Other manufactured products	00 70		1331	120.0	120.0	120.0							Au	tres prod	uits man	ufacturés
D692698 28 69	43%	ח	1996 1997	119.7 11 <b>9</b> .5	120.2 119.4	120.2 119.4	120.2	120.0	119.5	119.3	119.5	119.7	119.7	119.7	119.9	119.8
	,0 70	-	1001	110.0	110.7	7,0,7										

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Cor	mmodity Agg	regation	ons	s (1986	5=100				prod	uits et	agreg	ations	de pro	auits (	1986=1	UU)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Jewellery a	and silverware				105.1	105.0	105.0	1010	100.0	404.0	404.0	404.7	404.0	404.0			orfèvrerie
D692699	28 69 01	78%	D	1996 1997	105.1 99.8	105.2 99.5	105.0 99.2	104.2	102.6	101.8	101.6	101.7	101.6	101.2	101.0	101.0	102.7
Jewellery, p	precious metals																ux précieux
D692701	28 69 01 8111	Е	С	1996 1997	104.8 99.0	104.9 98.6	104.6 98.3	103.8	102.0	101.1	100.9	101.0	100.9	100.5	100.3	100.3	102.1
Sporting go	oods and toys																rt et jouets
D692709	28 69 02	58%	D	1996 1997	123.1 124.8	125.5 125.2	125.5 125.3	125.5	125.5	125.6	125.6	125.5	126.2	125.9	126.0	125.9	125.5
Sporting ed	uipment															Articl	es de sport
D692712	28 69 02 8311	Е		1996 1997	131.8 135.8	136.3 136.7	136.3 136.7	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	137.6	137.2	137.2	137.2	136.3
All other m	anufactured produc	cts, n.e.s	S.														rés, n.d.a.
D692721	28 69 04	34%	D	1996 1997	122.6 124.7	122.5 124.6	122.6 124.7	123.1	123.6	123.0	123.1	123.4	123.9	124.2	124.3	124.8	123.4
Fabrics, coa	ated or impreg. (exc	cl. rubber	r-coa	ited)													de caout.)
D692724	28 69 04 3698	Ε	С	1996 1997	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	107.2	106.4	106.7	104.1
Pens and p	encils																et crayons
D692729	28 69 04 9011	Е	С	1996 1997	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
Misc. non-	manufacturing com	modities	3														ufacturiers
D693430	99 99			1996 1997	97.1 93.7	96.1 92.8	96.2 92.1	96.8	96.3	94.0	93.2	93.5	91.8	90.0	89.9	91.8	93.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where 1) ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect restimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro 1) d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage eineret (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A les moins stables. D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

	al Product Pri			Indust	ry			Indi	ces de	s prix	des pro	duits i	ndustr	iels, pa	r	
	ustry Groups							indu	stries	et gro	upes d	indus	tries (1	986=10	0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov,	Dec.	Annu
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyeni annuel
ALL MANUF	ACTURING INDUST	TRIES	1006	120.0	100.0	100.0	400.7						INC	USTRIES	MANUFA	
D694001		85%	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.9	129.0 130.2	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.4	129.3	129.9	129
ALL MANUF	ACTURING INDUST	TRIES EXCLU	DING FO					INDUST	RIES MAN	UFACTU	RIĖRES S	AUF LES	INDUSTRI	ES D'ALIN	IENTS ET	BOISSOI
D694193		85%	1996 1997	130.9 129.9	130.6 130.1	129.5 130.3	129.0	129.9	129.1	128.7	129.4	130.0	129.5	129.5	130.1	129
FOOD AND I	BEVERAGE INDUST	RIES (MAJOR			405.0	400.0	107.0				INDUSTRI			BOISSON	S (GROU	PES 10,1
D694165		95%	1996 1997	125.3 128.4	125.6 128.7	126.0 129.2	127.2	128.5	128.8	129.3	130.4	129.7	128.8	128.4	128.7	128
FOOD AND I	BEVERAGE INDUST	RIES EXCLUE	DING ALC 1996				405.8	INI	DUSTRIES	DES ALI	MENTS E	BOISSO	NS SAUF	LES BOISS	SONS ALC	COOLIQUI
D694002		95%	1997	123.9 126.8	124.3 127.1	124.5 127.6	125.8	127.1	127.5	128.0	129.1	128.4	127.4	126.8	127.1	126
NON-FOOD	INCLUDING ALCOH	OLIC BEVERA			400.7	100 7			INDUST	RIES NO	N ALIMEN			LES BOISS	SONS ALC	COOLIQU
D694003		85%	1996 1997	131.0 130.1	130.7 130.3	129.7 130.6	129.2	130.1	129.3	129.0	129.6	130.2	129.7	129.7	130.3	129.
BASIC INDU	STRIES (MAJOR G	ROUPS 25,27		445.0	110 5	400.0						INDUST	RIES DE I	BASE (GRO	OUPES 25	,27,29,3
D694004		85%	1996 1997	145.6 134.1	143.5 134.6	139.6 135.4	137.0	138.6	137.0	136.0	136.9	136.5	134.1	134.5	134.3	137.
NON-FOOD I	INDUSTRIES (EXCL	UDING BASIC							- 1	NDUSTRI	ES NON A	LIMENTA	IRES (SAL	JF LES INC	DUSTRIES	S DE BAS
D694005		85%	1996 1997	125.5 128.6	125.9 128.7	125.9 128.7	126.3	126.9	126.4	126.3	126.8	127.7	128.1	127.9	128.9	126.
PRIMARY M	ETAL INDUSTRIES	EXCLUDING				IN	DUSTRIES	S DE PRE	MIÈRE TI	RANSFOR	RMATION	DES MÉTA	AUX EXCL	UANT LES	MÉTAUX	PRÉCIEL
D694196		85%	1996 1997	129.1 125.0	129.2 127.2	128.7 129.5	128.7	129.2	125.9	123.1	123.9	122.8	120.9	121.6	123.5	125.
Food industr	ries													Indu	stries de	s alimen
D694006	10	95%	1996 1997	124.8 127.8	125.2 128.1	125.5 128.7	126.7	128.2	128.6	129.0	130.3	129.5	128.4	127.9	128.1	127.
Meat and me	eat products industr	ry (except poi									Industr	ie de la v	iande et de	ses prod	uits (sauf	ta volaille
D694008	10 1011	100%	1996 1997	112.6 120.1	113.4 120.5	113.7 121.0	115.2	118.4	119.2	121.1	125.3	122.9	121.3	119.7	120.7	118.
Poultry prod	lucts industry												Indus	strie des p	roduits di	e la volail
0694009	10 1012	100%	1996 1997	110.2 116.0	110.1 115.5	111.9 114.5	112.5	114.9	116.3	116.8	118.6	118.9	118.2	117.1	116.1	115.
ish product	s industry												ndustrie de	la transfo	rmation	du poisso
0694010	10 102	90%	1996 1997	135.6 136.1	134.7 136.3	135.0 136.5	134.7	134.8	133.3	134.1	136.2	136.6	135.8	135.0	136.5	135.
Canned and	preserved fruit and	vegetable inc											Consei	veries de	fruits et o	le légume
0694166	10 1031	85%	1996 1997	118.8 119.6	118.8 119.5	118.8 119.6	118.9	119.5	119.8	120.2	120.2	119.7	119.9	119.6	119.7	119.
rozen fruit a	and vegetable indus	stry											Industrie d	les fruits e	et légume	s congelé
0694167	10 1032	80%	1996 1997	129.9 135.8	130.2 135.8	130.3 135.8	130.5	130.7	134.1	134.2	134.3	134.7	134.6	135.2	135.8	132.9
Dairy produc	t industries														Industri	es laitière
0694012	10 104	95%	1996 1997	130.5 135.0	131.0 135.2	130.9 135.2	131.0	131.0	131.1	131.1	131.5	132.0	134.3	134.9	134.9	132.0
lour and pre	epared cereals indu	stries									Industr	ies de la 1	farine et d	es céréales	s de table	préparée
0694013	10 1051-105	2 90%	1996 1997	138.2 131.2	139.5 130.6	138.9 131.9	145.4	148.8	146.9	144.1	139.0	134.3	132.2	131.1	131.6	139.2
eed industry	у												Industr	ie des alin	nents pou	ır animau
0694014	10 1053	90%	1996 1997	135.9 135.1	136.8 135.1	137.7 138.3	144.0	147.8	149.4	150.3	148.5	147.7	139.9	136.8	136.5	142.6
/egetable oil	mills (excluding co	orn oil)									In	dustrie de	s huiles v	égétales (s	auf I'huil	e de maïs
0694015	10 106	80%	1996 1997	130.6 133.5	129.0 136.7	134.0 140.6	138.5	139.6	139.3	137.1	141.9	138.1	128.3		132.4	135.2
Biscuit indus	itry													In	dustrie de	es biscuit
	10 1071	90%	1996 1997	138.5 139.2	139.9 138.9	138.9 138.5	138.9	139.1	139.7	139.7	139.4	139.4	139.8	139.3	138.9	139.3
Bread and ot	her bakery products									In	dustrie du	pain et a	utres prod	uits de bo	ulangerie	-pâtisseri
	10 1072	95%	1996 1997	134.0 137.9	134.5 137.9	134.5 137.9	135.2	135.4	136.4	136.8	137.7	138.1	137.9	137.9	137.9	136.4

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

and Industry Groups (	1986=10	0)					industries et groupes d'industries (1986=100)											
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua			
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne			
Cane and beet sugar industry		1996	161.7	164.1	163.5	160.2	156.8	160.6	161.2	162.5	Indu 164.2	ustrie du su 155.8	cre de c 154.7	anne et de 156.1	e betterave 160.1			
D694018 10 1081	100%	1997	156.8	162.1	164.7	100.2	700.0		701.2									
Confectionery industries D694019 10 1082-1083	3 80%	1996 1997	116.8 119.3	119.2 119.3	118.9 119.4	119.5	120.0	120.0	119.4	119.6	119.8	119.4	Indust 119.3	tries des 119.4	confiseries 119.3			
Other food products industries											Au	tres indust	ries de p	roduits a	imentaire			
D694175 10 109	80%	1996 1997	123.3 122.2	122.1 122.6	122.0 122.9	122.3	122.7	122.4	122.3	122.7	122.7	122.6	122.6	122.6	122.5			
Tea and coffee industry		1996		102.8	102.7	102.9	103.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.8	Indust 102.8	rie du thé 102.8	et du café 103.3			
D694020 10 1091	80%	1997	108.8 102.7	104.2	105.7	102.5	100.0	104.7	102.7			102.0			10010			
Miscellaneous food products inc	lustries	1996	127.3	127.5	127.4	127.8	128.0	127.9	127.8	128.4	Dive 128.3	rses indust 128.2	ries de p 128.2	roduits a 128.2	limentaires			
D694021 10 1092-1099	80%	1997	127.6	127.8	127.7	127.0	120.0	121.5	121.0	120.4	120.0	120.2	120.2	120.2	721.0			
Beverage industries		1996	128.8	128.7	129.7	130.5	130.6	130.6	130.9	131.0	131.0	131.6	indu 132.0	stries de 132.1	s boissons			
D694007 11	95%	1997	132.2	132.3	132.3													
Soft drink industry D694022 11 1111	90%	1996 1997	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	Indu 107.1	strie des 107.1	boisson 107.1	s gazeuses 107.0			
Alcoholic beverages industries		1996	140.7	140.6	142.1	143.4	143.4	143.4	143.8	144.0	144.0	Industr 144.9	ies des b 145.5	ooissons a	alcooliques 143.5			
D694192 11 112-114	100%	1997	145.9	145.9	146.0							In alcontai		ماديناه مام	distillatio			
Distillery products industry D694023 11 112	95%	1996 1997	137.6 143.0	138.3 143.2	139.0 143.6	140.9	140.8	140.8	142.5	143.0	142.8	142.4	141.8	142.4	distillation 141.0			
Brewery products industry	4000/	1996	144.6	144.2	146.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	Industrie 150.1	de la bièri 147.4			
D694024 11 113	100%	1997	150.1	150.1	150.1									Indu	strie du vii			
Wine industry D694025 11 114	100%	1996 1997	116.5 118.1	116.5 118.1	116.6 118.1	116.6	116.6	116.7	116.9	116.9	117.4	117.5	117.5	117.7	117.0			
Tobacco products industries	10070													Industrie	s du taba			
D694026 12	100%	1996 1997	172.8 185.1	173.0 185.1	173.0 185.1	176.3	176.3	176.3	176.3	181.1	181.1	181.1	181.4	183.7	177.7			
Rubber products industries		1996	120.0	120.0	120.3	120.3	120.7	120.2	119.4	119.4	119.4	Industries 119.6	des pro	duits en t	aoutchou 119.9			
D694027 15	85%	1997	119.7	119.7	119.8													
Tire and tube industry D694029 15 151	90%	1996 1997	117.9 116.9	117.7 116.9	118.2 116.9	118.3	118.6	117.9	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	116.9	mbres à ai 117.4			
Miscellaneous rubber products	industries	4000	100.0	100.4	100.4	100.4	100.0	100.7	100.0	1000		es industrie	s de pro 123.6	duits en 1 124.0	caoutchou 123.7			
D694030 15 152-159	75%	1996 1997	123.3 123.9	123.4 124.0	123.4 124.2	123.4	123.8	123.7	123.8	123.8	123.8	123.8	123.0	124.0	123.1			
Plastic products industries		1000	407.0	1000	100.0	1000	4074	400.4	100.0	107.0		tries des p						
D694028 16	85%	1996 1997	127.3 127.7	126.9 127.6	126.6 127.4	126.8	127.1	126.4	126.9	127.3	127.6	127.8	127.5	127.9	127.2			
Foamed and expanded plastic p	roducts indu		1100	440.7	440.0	4404	440.4	1177			duits en	matière pla	stique, e 118.1	n moussi 118.3	e et souflé 118.3			
D694031 16 161	95%	1996 1997	118.8 117.8	118.7 117.3	118.3 117.2	118.1	118.4	117.7	118.0	110.2	110.3	110.2	110.1	110.5	110.0			
Plastic pipe and pipe fittings inc	iustry	1006	126.0	125.0	122.6	122.0	122.0	119.8				cords de tu	yauterie 120.4	en matièi 121.4	re plastiqu 122.3			
D694032 16 162	95%	1996 1997	126.2 121.0	125.0 120.2	123.6 120.2	122.9	123.9	119.0	120.6	121.3	121.3	121.3	120.4	121.4	122.			
Plastic film and sheeting industrial	ry 85%	1996 1997	131.0 131.6	131.1 131.6	130.4 132.1	130.5	130.7	130.8	131.2	Indus 131.5	trie des   132.2	pellicules et	feuilles 131.9	de matièr 132.2				
Plastic bag industry	0073		.51.5	,01.0	, JL. I							Industrie (	tes sans	en matièi	re plastiqu			
D694034 16 1691	100%	1996 1997	129.9 132.2	128.5 132.1	128.2 132.2	129.3	129.8	129.7	129.7	129.6	131.0	132.1	131.8		130.			
Note: Indexes for the most													4	-4	A -6			

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

and Industry Groups			mausi	try			Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)										
			Jan.	Feb.	March	April		June		Aug.	Sept.	Oct.	Nov.		Annua		
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle		
Other plastic products industries		1996	127.3	127.2	127.4	127.5	127.6	127.4	127.9	Autres	industri	es de prod 128.6	uits en m 128.4	atière plas	stique n.c.a		
D694035 16 1699	75%	1997	128.8	128.7	128.3		727.0	127,7	127.0	120.4	120.4	120.0	120.4	120.0	127.8		
Leather and allied products ind	ustries	1996	139.8	139.9	140.1	140.4	140.4	140.5	140.0	1.41.0		ustries du					
D694036 17	90%	1997	143.5	143.5	143.6	170.4	140.4	140.5	140.8	141.2	142.5	143.6	143.4	143.4	141.3		
Leather tanneries D694037 17 1711	90%	1996 1997	134.5 137.0	134.5 137.1	134.5 137.3	131.9	131.9	131.9	131.9	133.5	136.0	138.0	137.2	137.1	Tannerie 134.4		
Footwear industry																	
D694038 17 1712	95%	1996 1997	144.5 149.1	144.4 149.1	144.7 149.1	145.9	145.9	146.1	146.5	146.6	147.7	149.0	149.0	149.0	chaussur 146.6		
Miscellaneous leather industries		1996	1000	107.0	407.0	400 7	400.7	400 -						s du cuir e	et connexe		
D694039 17 1713-1719	9 80%	1997	126.8 127.8	127.0 127.8	127.0 127.8	126.7	126.7	126.7	126.7	126.9	128.3	127.7	127.7	127.7	127.2		
Primary textiles industries		1000	1000	101.0	100.0							ies textile	s de pren	nière tran	sformatio		
D694040 18	60%	1996 1997	120.6 120.9	121.0 121.0	120.9 121.1	120.6	120.7	120.8	121.3	121.1	121.0	120.6	120.7	120.4	120.8		
Wool yarn and woven cloth indu	stry										Indus	trie de la fi	lature et	du tissage	de la lain		
D694043 18 1821	65%	1996 1997	142.2 147.2	142.5 147.2	142.7 147.2	142.7	142.7	142.7	145.7	145.9	146.1	146.3	146.8	146.9	144.4		
Textile product industries												In	dustries i	des produ	its textile:		
D694045 19	60%	1996 1997	117.3 119.5	117.3 119.4	117.9 119.5	118.1	117.8	117.8	119.4	119.6	119.9	118.9	119.3	119.5	118.6		
Carpet, mat and rug industry											In	dustrie des	tanic na	rnottoe at	maquatta		
D694048 19 192	90%	1996 1997	111.2 115.5	110.4 115.2	111.4 115.5	111.6	111.6	110.9	115.4	115.5	116.1	113.6	115.2	115.4	113.2		
Clothing industries			110.0	110.5	1,0.0								Industri		- 1-111		
D694049 24	85%	1996 1997	119.4 122.6	119.9 122.7	119.9 122.7	120.6	120.6	121.2	121.3	121.6	121.9	122.3	122.4	122.2	abillemen 121.1		
Men's and boys' clothing industr		1337	122.0	122.1	122.7					facili.	-4-11						
D694050 24 243		1996	127.0	127.7	127.7	127.9	127.9	127.9	127.7	128.1	128.3	vêtement: 128.4	128.4	128.3	garçonnets 127.9		
	95%	1997	129.1	129.1	129.0												
Women's clothing industries	<b>AF</b> 2/	1996	117.3	117.5	117.6	117.8	117.9	117.9	117.8	118.2	118.5	Industri 119.4	es des vê 119.5	tements p 119.1	our dames 118.2		
D694051 24 244	95%	1997	119.2	119.3	119.3												
Hosiery industry		1996	122.7	123.1	123.2	122.8	120.6	121.8	121.8	122.8	122.1	122.0	dustrie de 122.5	s bas et c 122.6	haussettes 122.3		
D694054 24 2494	95%	1997	123.0	123.0	123.0												
Wood industries		1996	151.6	154.0	152.1	151.3	159.8	159.9	158.8	165.0	168.4	163.3	167.7	Industri 163.5	es du bois 159.6		
D694055 25	85%	1997	162.8	163.2	163.1												
Sawmills, planing mill and shing	e mill prod	lucts indu 1996	stries 161.1	164.8	163.0	162.1	174.6	174.9	173.0	182.6	ieries, ato 187.2	eliers de ra 179.8	botage et	usines de 180.2	bardeaux		
D694056 25 251	85%	1997	179.3	180.3	180.1		174.0	774.0	170.0	102.0	107.2	110.0	100.5	100.2	114.2		
Shingle and shake industry		1006	101.0	100.0	105.0	1001	011.0	0122	0127	0141	lr 2141	dustrie du					
D694168 25 2511	95%	1996 1997	191.0 219.7	190.0 251.1	195.0 251.0	198.1	211.8	213.3	213.7	214.1	214.1	216.7	218.5	219.3	208.0		
Sawmills and planing mill produc	ts industry											age (excl.					
D694169 25 2512	85%	1996 1997	160.3 178.2	164.1 178.4	162.1 178.2	161.1	173.6	1/3.9	171.9	181.8	186.5	178.8	186.1	179.2	173.3		
Veneer and plywood industries												ndustries o					
D694057 25 252	90%	1996 1997	146.7 163.8	147.5 158.2	148.2 162.2	147.7	150.5	151.3	154.9	157.9	159.2	159.7	163.7	165.6	154.4		
Prefabricated wooden buildings a	nd kitchen	work ind	ustries			Indi	ustries de	s bâtimen				de bois, ar	moires et	placards	de cuisine		
D694058 25 2541-2542	90%	1996 1997	123.1 124.7	124.1 124.7	122.3 124.2	122.8	122.8	122.8	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0		
Prefabricated wooden buildings i										Industrie	des bâti	ments préi	fabriqués	à charpen	te de bois		
D694170 25 2541	95%	1996 1997	132.0 137.3	134.9 137.3	134.9 138.0	135.1	135.2	135.2	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.7	135.2		
Note: Indexes for the most re						Mad		E-		un tana nisa	maia la			andata A	-4		

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

and Industry Groups (19	986=100) industries et groupes d'industries (1986=100)															
				Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Mo	verage yenne inuelle
Wooden kitchen cabinet and bathro	om vanit			440.4	445.0	440.0			oires et pla							
D694171 25 2542	85%	1996 1997	118.4 118.0	118.4 118.0	115.6 117.0	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3		116.6
Miscellaneous millwork industries		1996	135.1	135.3	131.2	130.2	130.6	130.6	130.7	131.0	131.1	Divers 131.4	es indust 131.4	ries du b 131.0	ois t	ravaille 131.6
D694059 25 2543-2549	85%	1997	131.1	131.2	130.0											
Wooden door and window industry D694172 25 2543	100%	1996 1997	134.7 132.3	134.8 132.3	134.2 132.7	132.0	132.1	132.1	132.1	132.1	132.2	Industrie ( 132.2	des porte 132.2	s et fenêt 132.2	res	en bois 132.7
	100 /6	1331	102.0	102.0	102.7							Industri	an dan ha	Stan at d		
Wooden box and coffin industry D694060 25 256-258	80%	1996 1997	131.8 146.0	132.2 146.6	132.3 147.2	132.7	134.8	135.9	136.8	138.7	139.2	141.9	145.4	oîtes et de 145.1		137.2
Wooden box and pallet industry												Industrie				
D694173 25 256	80%	1996 1997	129.5 145.8	129.7 146.6	129.8 147.2	130.4	132.9	134.3	135.3	137.6	138.3	141.5	145.7	145.4		135.9
Coffin and casket industry		1000	140.0	4 40 7	1407	140.0	4.40.0	140.0	140.0	140 5	140 5			es cercue		
D694174 25 258	100%	1996 1997	142.6 146.9	143.7 146.9	143.7 147.0	143.6	143.6	143.6	143.6	143.5	143.5	143.6	143.5	143.6		143.5
Particle and wafer board industries		1996	130.8	131.1	127.8	125.6	134.6	129.9	125.9	124.1	Industries	des panni 120.9	aux de p	articules 106.9		opeau:
D694061 25 2592-2593	100%	1997	103.7	102.7	101.3											
Furniture and fixture industries		1996	126.0	126.0	106.0	126.1	126.1	126.1	126.1	Indu 126.1	istries du 126.1	meuble et 126.1	des artic	les d'an 126.1	eub	<b>lemen</b> 126.1
D694063 26	90%	1997	126.1	126.2	126.2 126.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1		120.1
Household furniture industries		1006	107.0	1070	1202	1201	1201	128.1	128.1	128.1	128.1	Indus 128.1	tries des 128.1	meubles		maisor
D694064 26 261	95%	1996 1997	127.8 128.0	127.8 128.0	128.2 128.0	128.1	128.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1		120.1
Office furniture industries		1000	100.4	100 4	1000	100.0	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	Indu 128.8	stries des 128.8	meuble:	s de	bureau 128.7
D694065 26 264	95%	1996 1997	128.4 128.8	128.4 128.8	128.8 128.8	128.8	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0		120.7
Other furniture and fixture industri	es	1000	404.0	404.5	404.0	404.0	101.0	404.4	404.0			de meuble				
D694066 26 269	85%	1996 1997	121.6 121.5	121.5 121.5	121.3 121.4	121.2	121.2	121.1	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2		121.3
Paper and allied products industr	ies	1000	1000	1500	440.0	1100		400.5	400.7	400.0		ustries du			s co	
D694067 27	95%	1996 1997	166.2 130.2	158.3 129.2	148.9 129.4	142.0	141.1	139.5	139.7	138.0	135.8	133.5	131.6	131.8		142.2
Pulp and paper industries														des pâte	s et	
D694176 27 271	100%	1996 1997	175.3 129.2	165.2 128.0	153.2 128.3	144.8	143.6	141.8	142.1	139.8	137.0	134.0	131.2	131.4		145.0
Pulp industry		4000	105.0	1000	1005	400.0	400.4	4047	400.0	400.0	400.0	400.0		ie des pâ		
D694068 27 2711	100%	1996 1997	195.9 130.1	166.6 129.4	138.5 127.1	122.8	123.1	124.7	132.3	133.6	133.8	133.9	130.7	131.6		139.0
Newsprint industry		1000	470.0	470.4	407.4	404.0	450.0	454.0	454.0	440.0	444.0	405.0		rie du pa	pier	
D694069 27 2712	100%	1996 1997	173.3 127.6	172.4 126.9	167.1 129.6	161.2	159.3	154.9	151.6	146.8	141.2	135.2	130.9	130.9		152.1
Miscellaneous paper industries														industrie		papie
D694070 27 2713,14,19	95%	1996 1997	155.6 131.3	149.1 128.8	141.7 127.2	136.7	135.0	134.8	133.8	132.8	132.0	131.6	132.4	132.2		137.3
Asphalt roofing industry												Indus		apier-toiti		sphalt
D694071 27 2721	95%	1996 1997	105.3 121.7	106.8 121.6	107.2 121.8	107.1	115.9	116.2	118.1	118.7	118.9	119.1	118.4	118.8		114.2
Paper box and bag industries												s boîtes ei				
D694072 27 273	95%	1996 1997	140.2 129.5	138.9 128.9	135.9 128.1	132.7	131.4	129.3	128.9	128.4	127.6	127.7	129.2	129.8		131.7
Folding carton and set-up box indi												Industrie	des boît	es pliante	es et	rigide
D694177 27 2731	95%	1996 1997	127.8 123.9	127.8 123.9	125.7 123.9	126.2	126.2	125.0	124.9	124.9	124.9	124.9	124.8	125.3		125.7
Corrugated box industry												Industri	e des hoi	ites en ca	rton	ondul
	100%	1996	146.6	144.6	140.9	135.4	133.3	130.4	130.0	129.1	127.8	128.0	130.4	131.3		134.0
Note: Indexes for the most rec	100%	1997	131.3	130.4	128.9											

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industrial Industry Groups (1986=100)	stry

TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986-100)

and Industry Groups (1		indu	ustries	et gro	nbes q,	indust	naustri ries (19	eis, pa )86=10	r 0)						
			Jan.	Feb.	March	April	May				Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Paper bag industry D694179 27 2733	100%	1996 1997	140.2 135.6	139.2 135.6	138.1 135.7	136.3	136.2	136.3	135.5	135.0	135.1	135.2	Industr 135.6	ie des sac 135.7	s en papie 136.5
Other converted paper products in	ndustries									Aı	utres indu	stries des	nrnduite	en nanier	transform
D694073 27 279	85%	1996 1997	143.4 140.3	142.0 140.2	142.4 140.2	140.7	140.0	140.2	139.8	140.0	140.3	139.7	140.0	140.4	140.7
Printing, publishing and allied in	dustries	4000									Imp	rimerie, é	dition et	industries	connexe
D694074 28	5%	1996 1997	174.4 166.6	173.5 166.7	171.1 167.4	169.2	170.0	169.3	167.8	167.7	168.0	167.7	167.1	168.2	169.5
Commercial printing industries		1000	400.0								- I	ndustries	de l'impr	ession co	mmercial
D694075 28 281	25%	1996 1997	180.0 170.2	178.7 170.4	175.8 171.2	173.4	174.4	173.4	172.0	171.8	172.1	171.9	171.2	172.2	173.9
Primary metal industries		4000	4027							Inc	dustries d	e premièr	e transfo	rmation d	es métau:
D694079 29	85%	1996 1997	127.7 123.2	128.0 125.4	127.3 127.7	127.3	127.8	124.4	121.8	122.7	121.5	119.7	120.2	121.9	124.2
Primary steel industries		4000	400.4	100.0									indu	stries sid	érurgique:
D694180 29 291	90%	1996 1997	120.4 120.9	120.3 121.0	119.9 121.2	119.9	119.7	119.7	120.2	120.3	119.9	119.9	120.0	120.2	120.0
Ferro-alloy and steel foundry indu	stries	1000									Industri	es des ferr	o-alliages	et fonder	ies d'acie
D694080 29 2911-2912	80%	1996 1997	123.1 125.7	124.6 124.4	124.1 124.9	123.1	122.3	124.5	124.2	124.3	123.9	123.4	126.6	126.4	124.2
Other primary steel industries												Aı	utres indu	stries sid	érurgiques
D694081 29 2919	90%	1996 1997	120.3 120.7	120.1 120.8	119.7 121.1	119.8	119.6	119.5	120.0	120.1	119.7	119.7	119.7	119.9	119.8
Steel pipe and tube industry												Industr	ie des tul	oes et tuva	aux d'acie
D694082 29 292	100%	1996 1997	115.3 118.6	115.3 118.6	115.1 118.7	115.1	115.9	115.6	117.3	117.4	117.9	117.2	118.5	118.1	116.6
Iron foundries														Fonde	ries de fei
D694083 29 294	80%	1996 1997	124.8 129.4	126.6 129.7	126.2 130.3	126.7	127.0	127.8	128.1	128.3	128.5	128.1	127.7	128.4	127.4
Non-ferrous metal smelting and re	fining ind	lustries							lr	dustries d	e la fonte	et de l'aff	inage des	métaux n	on ferreux
D694181 29 295	80%	1996 1997	134.8 124.4	136.2 129.2	135.4 134.1	135.2	136.5	128.2	122.3	124.2	121.8	118.2	119.3	122.6	127.9
Other primary smelting and refinin	g of non-	ferrous m	etal indus	stries					Autres	ndustries	de la font	e et de l'af	finage de	métaux n	on ferreux
D694085 29 2959	75%	1996 1997	132.8 122.3	138.0 126.8	137.1 132.4	135.9	137.9	127.9	121.9		121.8	119.7	121.6	121.3	128.3
Aluminum rolling, casting and extr	ruding ind	lustry							Industri	e du lamin	age, du m	noulage et	de l'extru	sion de l'a	aluminium
D694086 29 296	85%	1996 1997	122.4 115.4	121.7 117.9	118.9 120.2	118.7	118.8	118.1	115.5	116.2	115.5	111.7	110.3	113.9	116.8
Copper rolling, casting and extrudi	ing indust	try							In	dustrie du	laminage.	du moula	ge et de l	'extrusion	du cuivre
D694087 29 297	95%	1996 1997	179.6 163.3	171.5 166.9	170.9 169.1	170.4	173.0	168.2	152.4	150.8	151.2	149.9	156.9	158.5	162.8
Other rolling, casting and extruding	g industry	/								Autres indu	ıstries du	laminage.	du moula	ige et de l	'extrusion
D694088 29 299	70%	1996 1997	127.2 121.9	127.1 123.5	126.6 125.8	127.0	127.1	125.8	123.6	124.0	123.3	120.5	119.9	121.7	124.5
Fabricated metal products industr	ries (excl.	. mach. a	ınd transı	port. equip	.)	Industr	ies de la	fabricati	ion des pr	od. métal	. (sauf de	la mach.	et du ma	tériel de	transport)
D694089 30	60%	1996 1997	127.5 128.7	128.1 128.8		128.0				128.8			128.7	128.7	128.3
Power boiler and heat exchanger in	ndustry								Inc	dustrie des	chaudièr	es à press	ion et éch	nangeurs (	de chaleur
D694090 30 301	85%	1996 1997	147.4 152.3	147.4 152.3	147.4 152.3	147.4	147.4	147.4	147.5		151.1		151.9	151.9	149.1
Miscellaneous fabricated structural										Inc	lustries di	verses d'é	léments o	harpentes	en métal
D694092 30 302 (excl. 30		1996 1997	126.7 129.0	126.6 129.6	126.3 129.7	126.5	126.4	128.1	128.1	128.6	128.4	129.0	129.0	129.0	127.7
Pre-engineered metal buildings ind									Industrie	des bâtim	ents préf	abriqués e	n métal (s	sauf trans	portables)
D694091 30 3023	85%	1996 1997	126.9 129.4	126.9 129.4	126.8 129.5	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	127.6	127.6	127.6	127.6	127.3
Stamped, pressed and coated meta							In	dustries	d'emhouti	ssage, du	matricage	et du revi	êtement d	e produits	en métal
D694094 30 304	55%	1996 1997	118.9 118.1	119.4 117.9	119.1 118.2	118.9		118.4	118.4		118.3		118.0	117.9	118.6
Note: Indexes for the most reco						- Note	a: Les i	ndices fi	gurant po	ur les six	mois les	plus réc	ents sont	suiets à	révision.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

# TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

		Groups (19			muust	У					et grou			ries (198		0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Wire and 0	wire prod	ucts industries 305	85%	1996 1997	129.3 130.7	130.0 131.0	130.0 131.4	130.4	130.4	130.4	131.3	131.6	131.6	stries du fil 131.6	métalliqu 131.6	e et de s 131.5	es produit 130.8
Hardware.	tool and	cutlery industri	es								Industri	es des a	irticles de	quincailleri	d'outill	age et de	coutelleri
D694096	30	306	60%	1996 1997	135.8 138.7	136.4 138.7	136.7 138.9	137.1	138.1	137.0	136.9	138.0		137.6	138.1	139.2	137.4
Heating ed	quipment	industry		4000	1000	100.4	120.0	120.0	120.0	120.2	100.0	120.0	120.6				chauffag
D694097	30	307	55%	1996 1997	128.2 131.1	129.4 131.1	130.0 131.8	130.0	130.0	130.3	130.6	130.6	130.6	131.0	131.0	131.0	130.2
Other met	al fabricat	ing industries		1996	138.3	139.8	139.6	140.0	140.0	140 5	141.7	140.1	140.0				ts en méta
D694099	30	309	70%	1997	141.7	142.4	142.6	140.0	140.2	140.5	141.7	142.1	142.2	142.2	142.2	142.0	140.9
Machiner	y industri	es (excl. electr	ical)	1006	122.2	100 5	1007	122.0	122.0	124.4	1246	1240		ries de la			
D694100	31		70%	1996 1997	133.3 136.4	133.5 136.9	133.7 137.1	133.8	133.9	134.4	134.6	134.8	134.9	135.3	135.5	135.8	134.5
Other mad	chinery an	d equipment in	dustries	1006	124.4	1247	124.0	125.0	105 1	1255	1257	125.0		industries			
D694194	31	319	70%	1996 1997	134.4 137.6	134.7 138.2	134.8 138.4	135.0	135.1	135.5	135.7	135.9	136.0	136.4	136.6	136.9	135.6
Constructi	ion and m	ining mach. and	d materia				105.0				de constru						
D694104	31	3192	80%	1996 1997	125.4 127.9	125.5 129.3	125.8 129.5	125.7	125.8	126.6	126.8	126.9	126.9	126.8	126.8	126.9	126.3
Miscellane	eous mach	inery and equi	oment inc											industries			
D694105	31	3193-3199	70%	1996 1997	140.5 144.7	141.0 144.8	141.1 145.0	141.4	141.6	141.8	142.1	142.3	142.5	143.3	143.9	144.1	142.1
Compress	or, pump,	fan and turbine	industri											sseurs, por			
D694103	31	3191-3194	70%	1996 1997	139.6 141.5	139.6 141.8	140.0 141.8	140.0	140.0	140.2	140.2	140.6	140.7	140.7	140.8	141.3	140.3
Agricultur	al implem	ent industry															s aratoire
D694101	31	311	65%	1996 1997	127.3 131.0	127.3 131.1	127.9 131.5	127.9	127.9	128.6	129.4	129.4	129.6	130.0	130.4	130.8	128.9
Commerci	al refriger	ation and air co	nditionin											ercial de ré			
D694102	31	312	85%	1996 1997	124.6 125.1	124.5 125.3	124.5 125.6	124.4	124.5	124.5	124.5	124.7	124.7	124.7	124.6	125.0	124.6
Transporta	ation equ	pment industri	es													atériel d	e transpo
D694106	32		80%	1996 1997	124.0 124.8	124.9 125.3	123.9 126.1	123.5	124.2	124.1	124.5	124.8	124.4	125.4	124.5	125.9	124.5
Motor veh	icle indus	try												Industr	ie des vé	hicules a	utomobile
D694108	32	323	95%	1996 1997	128.2 130.2	129.4 130.9	128.2 131.9	127.7	128.6	128.5	128.7	129.5	128.9	131.1	129.9	131.7	129.2
Truck and	bus body	and trailer indu	stries								Industri	e des ca	rrosseries	de camions	, d'autor	ous et de	remorque
D694109	32	324	85%	1996 1997	127.2 128.1	127.3 128.2	127.2 128.2	126.6	126.6	126.6	126.8	126.9	127.0	127.1	127.4	127.6	127.0
Truck and	bus body	industry												de carrosse	ries de c	amions et	d'autobu
D694195	32	3241	85%	1996 1997	132.9 131.8	133.2 131.8	133.3 131.7	131.1	131.1	131.2	131.0	131.2	131.3	131.3	131.6	131.4	131.7
Commerci	ial trailer i	ndustry											Indus	trie des rer	norques	d'usage (	commercia
D694183	32	3242	85%	1996 1997	118.8 118.7	118.8 118.9	118.4 119.2	118.4	118.4	118.5	118.5	117.9	118.0	118.0	118.7	118.7	118.4
Non-comr	mercial tra	iler and mobile	home inc	dustries						Indus	tries des m	aisons r	nobiles et	des remora	ues d'us	age non o	ommercia
D694184	32	3243-3244	95%	1996 1997	129.2 132.9	129.3 132.9	129.4 132.9	129.6	129.6	129.6	130.2	130.7			131.2		130.2
Motor veh	nicle parts	and accessorie	s industri	ies							Indus	ries des	nièces et	accessoire	s nour vé	hicules a	utomobile
D694182	·	325	95%	1996 1997	112.2 111.8	112.7 112.1	112.2 112.6	112.0	112.5	112.5	112.9	112.8		112.1	111.6	112.4	112.4
		e and engine pa									Industrie d	es mote	urs et nièc	es de mote	urs de vé	hicules a	utomobile
D694110	_	3251	95%	1996 1997	127.4 126.1	128.2 126.4	127.5 127.0	127.2	127.8	127.7	128.0	127.0			125.4		127.1
		g assemblies in			0.,		127.0			Industr	rie des asse	mhlane	s de câbles	électrique	s nour vé	hicules a	utomobile
D694111	32	3252	80%	1996 1997	101.9 102.6	104.8 103.0	104.2 103.5	104.8	106.2	106.0			106.7		105.3		105.3
		the most reci						n No	ta: Las	indian i	figurent no	ur lee e	iv main la	14	anta aon	t aviata	A sévision

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986-100)

dustry	Groups (1	986=10	00)					indu	stries	et grou	ipes d	indust	ries (19	86=10	0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
nicle stan	pings industry		1996	107.6	108.0	107.8	107.6	107.0	107.0	100 1	Industrie	des pièce				automobile
32	3253	95%	1997	107.5	107.6	108.0	107.0	107.9	107.9	100.1	108.2	108.1	108.0	107.6	108.1	107.9
icle stee	ing and susper	nsion parts			109.7	100 5	Indu	stries des	pièces po	our systèr	nes de d	irection et	de susper	sion de v	éhicules	
32	3254	95%	1997	108.9	109.0	109.3	100.4	100.0	100.7	108.8	109.0	108.9	108.5	108.2	108.7	108.6
icle whe	el and brake inc	dustry	1006	101 5	400.0	404.5	101.0			1	ndustrie	des roues	et des frei	ns pour v	éhicules	automobile
32	3255	95%	1997	121.4	121.9	122.7	121.3	122.5	122.3	122.5	123.2	122.8	121.8	120.9	122.4	122.1
rts and a	ccessories for i	notor vehi							Industr	ie des piè	ces et d'	accessoire	es plastiqu	es pour v	éhicules a	automobile
32	3256	95%	1996 1997	106.6 104.2	106.2 104.5	105.8 104.9	105.1	105.5	105.5	105.2	105.4	105.2	104.7	104.1	105.1	105.4
icle fabri	c accessories i	ndustry							Inc	dustrie de	s access	oires en m	atière text	le nour v	éhicules :	automobile
32	3257	95%	1996 1997	103.6 103.7	103.4 103.8	103.2 104.0	102.9	103.0	103.1	104.4			103.9	103.7	104.1	103.7
or vehicle	accessories, I	parts and	assemblie	es industr				Autres	s industria	e d'ancoi	mhlae de	niàcae at	20000000ir	o pour u	ábioutes s	bamabila
			1996	103.4	104.0	103.5	103.2	103.7	103.8	104.8	105.0	104.8	104.3	103.7	104.5	104.1
				104.1	104.0	100.0										
_	Ť	750/	1996	125.5	125.6	125.5	125.4	125.5	125.5	125.6	125.8	125.8	125.8	du matér 125.6	iel ferrovi 125.5	aire roulan 125.6
				125.9	126.0	126.1										
			1996	136.9	137.4	136.9	136.7	137.7	137.6	138.2	139.6	Div	erses indu: 139.1	stries du 138.7		de transpor 138.1
				138.8	139.1	139.5										
	tronic products	industrie	1996	115.9	116.6	116.6	116.5	118.2	118.0	117.3	117.5	lustries de	s produits			ectronique: 117.1
33		65%	1997	117.4	117.8	118.0										
trical app	liance industry		1996	119 9	110 0	191 9	121 0	120.8	120.0	121.0	121.0					
33	331	50%	1997	121.9	122.0	122.0	121.0	120.0	120.3	121.0	121.0	161.1	121.0	121.0	121.0	121.0
liance inc	ustry (electric	and non-e		116.0	116.0	1160	116.0	4404	1101	110.4	440.4					
33	332	75%	1997	116.9	117.0	117.0	110.0	110.1	110.1	110.1	116.1	116.0	116.3	116.3	116.3	116.2
hting ind	ustries		1000												appareils	d'éclairage
33	333	65%	1996 1 <b>9</b> 97	105.2 107.4	105.8 107.4	106.1 107.7	105.4	107.1	107.9	107.9	107.5	107.1	106.8	107.0	106.7	106.7
xture ind	ustry												Industrie (	les appar	eils d'écla	airage fixes
33	3331	85%	1996 1997	116.1 119.2	116.3 119.2	116.2 119.6	115.9	118.3	118.4	118.4	118.4	118.3	118.3	118.3	118.2	117.6
ver, radio	and t.v. receiv	er industr	v						Indi	ustries de	s phono	oranhes et	des récen	teurs de i	radio et d	e tálávision
			1996	91.2 88.7	92.4 88.9	91.9	91.7	92.3	92.2	92.0	92.1	90.1	90.2	89.6	90.2	91.3
												Industries	do l'équir	amant de	+6160000	
			1996	106.5	107.0	106.7	106.6	116.9	116.9	113.7	115.7	116.7	116.4	116.2	116.6	113.0
			1997	110.3	110.4	110.0							, D			
			1996	107.7	108.0	107.4	107.2	107.5	107.5	107.5	107.5	108.4	de pieces ( 108.4	t compo: 108.2	santes élé 108.4	ectroniques 107.8
					108.9	109.0										
municatio	on and electron	ic equipm	ent indus 1996	tries 113.9	114.4	115.2	115.0	116.4	116.8	Autre 116.6	es indust 117.0	ries de ma 117.2	itériel élect 116.7	ronique e 116.3	t de com 117.0	munication 116.0
33	3359	70%	1997	116.6	116.7	117.1										
computin	g and peripher	al equipm			103.2	102.8	102 5	102.8	102 7							riphériques 101.7
33	3361	70%	1997	99.6	99.8	100.0	102.0	102.0	102.7	102.0	701.0	701.7	701.1	700.0	100.0	101.7
ous busin	ess machine in	ndustries	1000	00.0	07.0	00.0	05.0	05.0	05.0	06.1	06.2					
33	3362-3369	70%	1996	96.0 94.8	97.2 95.1	96.6 95.7	95.9	95.9	95.8	90.1	90.3	90.0	90.3	94.0	95.0	95.9
ndustrial	equipment indu	ustries				105		105	101 -	1011						
			1996	135.2	135.4	135.3	135.9	135.4	134.9	134.4	134.3	134.4	134.0	134.0	134.2	134.8
	nicle starr 32 nicle steer 32 nicle whee 32 nicle fabric 33 ntrical app 34 ntrical app 35 ntrical app 36 ntrical app 37 ntrical app 38	nicle stampings industry 32 3253 nicle steering and susper 32 3254 nicle wheel and brake inc 32 3255 rts and accessories for r 32 3256 nicle fabric accessories if r 32 3257 for vehicle accessories, r 32 3257 for vehicle accessories, r 32 3259 nolling stock industry 32 326 nous transportation equi 32 328-329 not electronic products 33 ntrical appliance industry 33 331 liance industry (electric 33 332 thing industries 33 333 xture industry 33 3331 ntrical appliance industry 33 331 ntrical appliance industry 33 332 munication equipment ind 33 3351 number of the product of	nicle stampings industry  32 3253 95%  nicle steering and suspension parts  32 3254 95%  nicle wheel and brake industry  32 3255 95%  rits and accessories for motor veh  32 3256 95%  nicle fabric accessories industry  32 3257 95%  for vehicle accessories, parts and  32 3259 90%  for vehicle accessories, parts and  32 3259 90%  for vehicle accessories industry  32 326 75%  and electronic products industrie  33 328-329 85%  and electronic products industrie  33 65%  etrical appliance industry  33 331 50%  thing industries  33 332 75%  and industries  33 333 65%  exture industry  33 331 85%  aver, radio and t.v. receiver industry  33 331 5%  aver, radio and t.v. receiver industry  33 331 5%  aver, radio and t.v. receiver industry  33 331 5%  aver, radio and electronic equipment industry  33 3351 5%  parts and components industry  33 3359 70%  computing and peripheral equipm  33 3361 70%  ous business machine industries	32   3253   95%   1997	Jan.  Jap.  Jap.	Jan.   Feb.     Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     Jan.	Jan.   Feb.   March	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect	Mark   Pet   March   March   Mark   Mark

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

# TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups (19	101=986	U)					indu	stries e	et grou	pes d'il	ndustr	ies (198	0=100	")	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Electrical transformer industry D694131 33 3371	85%	1996 1997	129.8 121.0	130.0 121.2	129.4 121.3	127.4	126.1	123.7	121.9	121.7	121.8	dustrie des 120.8	transfo 120.5	rmateurs 121.2	électrique 124.5
Miscellaneous electrical industrial e				137.8	138.0	139.7	139.6	140.0	140.0	Diverses in 140.1	dustries (	du matériel 140.0	électriqu 140.1	ue d'usag 140.1	e industri
D694132 33 3372-3379	80%	1997	140.9	142.0	142.2										
Communications and energy wire a D694133 33 338	nd cable i	industry 1996 1997	140.1 133.1	138.3 133.9	137.7 133.8	137.6	137.5	136.0	134.4	Industrie d 133.5	es fils et 130.0	câbles élec 129.7	triques e 130.3	t de com 130.8	municatio 134.7
Battery industry D694134 33 3391	60%	1996 1997	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4	126.5	126.5	127.6	127.6	129.6	129.6	Industrio	130.0	umulateui 127.4
			700.0								Div	erses indus	trios do	produits	électrique
Miscellaneous electrical products in D694135 33 3392-3399	80%	1996 1997	125.3 130.4	127.0 133.8	128.2 133.9	127.7	127.8	127.9	128.0	128.7	129.1	129.1	129.1	129.2	128.1
Non-metallic mineral products inc D694136 35	lustries 85%	1996 1997	124.2 125.3	124.4 125.1	124.3 125.2	123.3	124.0	124.1	124.1	124.3	lustries o 124.1	les produit 124.2	minéra 124.1	123.9	nétallique 124.1
Clay products industries	00/8	1996	137.5	138.8	138.2	137.9	136.5	137.9	138.2	139.0	138.3	Indu 139.3	stries d	es produi 138.5	ts en argi 138.2
D694137 35 351	75%	1997	137.9	138.7	138.7										
Clay products industry (from dome D694187 35 3511	stic clay)	1996 1997	132.7 133.1	135.0 134.5	133.8 134.5	133.3	130.8	133.2	133.7	135.1	dustrie de 133.9	es produits 135.7	en argile 133.6	134.2	anadienne 133.8
Clay products industry (from import	rted clay)	1996 1997	143.3 143.7	143.4 143.9	143.6 143.9	143.6	143.6	143.6	143.7	143.7	Industrie 143.7	des produi 143.7	ts en arç 143.8	gile (argil 143.8	e importée 143.6
Hydraulic cement industry		1996	121.2	121.4	121.3	121.7	121.7	121.8	121.8	121.6	121.8	121.7	121.6	Industrio	du cimer 121.6
D694138 35 352	95%	1997	124.1	123.7	123.8							l m alv	atriae d		4 1-64-
Concrete products industries D694139 35 354	80%	1996 1997	125.6 127.5	125.8 127.7	125.9 127.7	126.7	126.8	126.9	126.6	127.1	127.2	127.2	127.2	127.1	ts en béto 126.7
Concrete pipe industry		1996	121.2	121.2	121.2	123.7	123.7	123.7	123.3	123.4	123.4	123.4	dustries 123.4	des tuya 123.4	ux en béto 122.9
D694189 35 3541	95%	1997	123.4	123.8	123.8										
Other concrete products industries D694190 35 3549	60%	1996 1997	128.6 130.9	129.1 131.0	129.3 131.0	129.6	129.9	130.0	129.7	130.1	130.2	Autres inc 130.2	130.2	de produi 130.1	ts en béto 129.6
Ready-mix concrete industry		1996	122.7	122.8	122.7	122.7	122.0	122.1	122.0	122.0	121.9	121.8	Indust 121.8	rie de bé 121.6	ton prépa 122.2
D694140 35 355	90%	1997	122.1	121.9	122.0										
Glass and glass products industrie D694141 35 356	s 80%	1996 1997	120.5 122.4	120.4 122.4	120.4 122.3	117.7	119.7	119.7	119.7	119.7	119.8	120.2	120.3	120.3	119.9
Non-metallic mineral insulating ma	terials inc	dustry 1996 1997	133.1 135.2	135.0 136.0	135.0 136.0	128.6	134.2	134.2	134.3			ix isolants 135.0		raux non 135.0	métallique 134.1
Refined petroleum and coal produ			100.2							Industria	e dae nrn	duits raffin	és du n	átrolo et	du charhe
D694144 36	95%	1996 1997	98.5 119.7	98.7 118.2	102.0 115.2	106.3	108.0	103.1	101.4	103.5		113.9		120.3	106.
Chemicals and chemical products	industrie		1010	404.5	101.1	1001	100.1	400.4	100.7	100 5	407.5	100 7			chimique
D694145 37	80%	1996 1997	131.2 133.6	131.5 134.0	131.4 134.0	132.1	132.4	132.4	132.7	133.5	137.5	133.7	132.6	133.0	132.
Industrial inorganic chemical indus	stries, n.e.	.s. 1996 1997	128.6 127.7	128.8 127.4	128.6 127.3	128.9	128.6	Ind 128.6	ustries de 128.3	s produits 128.6	chimique 127.5	s inorganio 128.0	ues d'us 127.4	sage indu 127.0	striel n.d. 128.
	2370														

IABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries

and in	uustry	Groups (18	900= IU	10)					indu	stries	et grou	ıpes d'i	ndust	ries (198	36=100	))	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultur	al chemi	cal industries		1996	139.6	141.7	142.8	140.7	140.0	440.0	407.4	In	dustries	des produit			ge agricole
D694148	37	372	90%	1997	134.5	134.5	134.4	143.7	143.2	142.2	137.4	134.3	133.9	133.0	133.6	133.7	138.3
Plastic and	d synthe	tic resin industry		1000	405.0	1000					Ir	dustrie de	s matière	es plastique	s et des i	résines s	vnthétiques
D694149	37	373	90%	1996 1997	125.6 128.7	123.3 129.0	123.7 130.7	124.4	125.0	127.6	128.7	133.4	131.2	130.0	127.1	129.0	127.4
Pharmace	utical an	d medicine indus	stry									ndustrie de	s produi	ts pharmaci	eutiques	et des m	édicaments
D694150	37	374	90%	1996 1997	136.3 136.2	136.3 136.3	136.4 136.3	136.7	136.5	136.6	136.8	136.7	136.7	137.0	136.8	136.9	136.6
Paint and	varnish i	ndustry												Indi	istrie des	neintur	es et vernis
D694151	37	375	95%	1996 1997	134.3 136.1	134.5 136.6	135.8 136.6	136.1	135.7	135.4	135.9	136.0	135.9	136.0	136.3	136.4	135.7
Soap and	cleaning	compounds indu	ustry									Ind	ustrie de	s savons et	composé	is pour le	nettovage
D694152	37	376	90%	1996 1997	119.2 119.0	119.3 119.2	119.3 119.1	118.2	118.5	118.6	119.3	119.0	119.0	119.1		119.0	119.0
Toilet prep	arations	industry												Indi	ıstrie des	nroduits	de toilette
D694153	37	377	85%	1996 1997	126.0 130.3	126.4 132.7	126.6 132.3	128.6	127.6	129.0	127.7	127.8	127.7	127.9	128.0	129.1	127.7
Other cher	mical pro	ducts industries											ρ	utres indus	tries des	produits	chimiques
D694154	37	379	70%	1996 1997	128.6 131.5	129.0 131.7	129.0 131.7	128.9	128.9	128.3	128.3	128.5	129.2	129.9	130.2	131.2	129.2
Printing in	k industr	'n												Indus	trie des e	encres d'	imprimerie
D694191	37	3791	90%	1996 1997	111.7 115.1	114.0 115.1	114.0 115.1	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.3	114.4	114.6	114.9	114.0
Other man	nufacturii	ng industries												Autres	industri	es manu	acturières
D694155	39		40%	1996 1997	125.3 125.2	126.0 125.3	126.1 125.6	126.1	126.3	125.9	126.1	126.2	125.7	125.6	125.4	125.6	125.9
Indicating,	recordin	g and controlling	g instrum							Indus	strie des i	nstruments		ition, d'enre	gistreme	nt et de	commande
D694156	39	3911	60%	1996 1997	128.4 129.5	128.5 129.5	128.8 129.6	128.9	129.6	129.6	131.0	131.0	128.8	128.8	128.7	129.1	129.3
Jewellery a	and preci	ous metal indust	tries											lustries de l		rie et de	l'orfèvrerie
D694158	39	392	50%	1996 1997	104.8 97.5	106.2 96.8	104.8 97.8	103.9	103.4	102.0	101.9	102.5	101.8	101.0	100.3	100.0	102.7
Sporting g	oods ind	ustry												In	dustrie d	es article	s de sport
D694159	39	3931	50%	1996 1997	128.8 131.0	131.8 131.6	131.6 131.6	131.7	131.8	131.8	131.9	131.8	132.7	132.4	132.5	132.4	131.8
Toys and g	ames in	dustry															ets et jeux
D694160	39	3932	60%	1996 1997	110.4 110.5	110.6 110.4	110.6 110.4	110.5	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.5	110.6	110.6
Floor tile, I	inoleum	and coated fabric	c industry											reaux, daile			
D694162	39	3993	80%	1996 1997	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	116.0	115.7	115.8	114.9
Miscellane	ous man	ufacturing indust	tries	1006	100 =	100 5	100.5	1015	101 =		101	101.0		erses autres			
D694164	39	3991,92,99	25%	1996 1997	130.7 132.4	130.5 132.0	130.6 132.1	131.5	131.7	131.6	131.4	131.6	131.9	132.0	132.1	132.3	131.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total toutes les industries manufacturières sera posé égal. (1)

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de préserver la confidentialité

TABLE - 4 Industrial Product Price Indexes,

#### TABLEAU - 4 Indices des prix des produits industriels,

by Stage of Processing (19	986=100)					par é	itape d	e trans	forma	tion (1	986=1	00)		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1996	130.0	129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.4	TOTAL - TO 129.3	OUS LES 129.9	PRODUITS 129.4
D 693420	1997	129.7	129.9	130.2										
Intermediate goods	1996	133.3	132.7	131.2	130.6	131.7	130.8	130.4	131.2	131.8	130.4	130.5	Produits 130.9	semi-finis
D 693500	1997	130.8	131.0	131.3	100.0	701.7	100.0	100.4	101.2	101.0	150.7	100.5	100.5	101.0
First-stage intermediate goods	1996	142.9	138.9	133.4	130.3	130.5	128.3	127.9	128.6	130.8	Produit 128.0	ts semi-fini 127.7	s de prer 129.6	nière étape 131.4
D 693501	1997	130.1	131.1	132.0	,,,,,									
Second-stage intermediate goods	1996	130.6	131.0	130.6	130.7	132.1	131.5	131.1	131.9	132.1	Produits	s semi-finis	de deux	ième étape 131.3
D 693502	1997	131.0	130.9	131.1	130.7	132.1	131.3	131.1	131.3	132.1	131.1	131.2	131.3	131.3
All finished goods	1000	1010	405.4	405.5	105.0	100 7	1004	400.4	107.1	407.0	107.0			duits finis
D 693503	1996 1997	124.9 127.9	125.4 128.2	125.5 128.4	125.9	126.7	126.4	126.4	127.1	127.0	127.9	127.6	128.2	126.6
Finished foods and feeds												ation et alir		
D 693504	1996 1997	124.5 127.8	124.7 128.0	125.0 128.2	125.6	126.5	126.7	127.1	128.2	127.8	127.9	127.7	128.0	126.6
Capital equipment	4000	107.0	100 5	100 1	107.0	100.0	1000	100.0	100.4	100.0	120.0	100 5		l capitalisé
D 693505	1996 1997	127.6 129.9	128.5 130.4	128.1 130.9	127.8	128.8	128.9	128.9	129.4	129.2	130.0	129.5	130.3	128.9
All other finished goods														oduits finis
D 693506	1996 1997	123.7 126.9	124.1 127.1	124.3 127.1	125.0	125.7	125.0	124.7	125.3	125.5	126.7	126.4	127.3	125.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers (1986=100)

TABLEAU - 5

Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custom	1612 (190	0=100)				pou	r les ac	cheteu	rs non	réside	ntiels	(1986 =	100)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct	Nov	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct	Nov	Déc.	
CANADA - TOTAL	4000	440.5											TOTAL	annuell - CANAD
D693800	1996 1997	140.5	140.5	140.7	141.5	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9		141.5
CANADA, OVER 5000 kw											CAI	NADA, AU-	DESSUS	DE 5000 kg
D693801	1996 1997	140.8	140.8	140.9	141.3	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9		141.6
Atlantic Region	1000											F	Région de	l'Atlantiqu
D693802	1996 1997	116.0	116.0	116.2	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4		116.3
Newfoundland	1000													erre-Neuv
D693803	1996 1997	109.5	109.5	109.5	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.6
Nova Scotia													Nouv	elle-Écoss
D693804	1996 1997	117.1	117.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.9
New Brunswick													Nouveau-	Brunswic
D693805	1996 1997	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8
Québec Region – Province												Région -	- Province	de Québe
D693806	1996 1997	143.3	143.3	143.3	143.3	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.2
Ontario Region - Province												Région	- Provinc	e d'Ontario
D693807	1996 1997	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4
Prairies Region													Région d	es Prairie:
D693808	1996 1997	132.6	132.6	132.6	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.6
Manitoba														Manitoba
D693809	1996 1997	134.8	134.8	134.8	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0
Saskatchewan													Sas	katchewar
D693810	1996 1997	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta														Alberta
D693811	1996 1997	132.1	132.1	132.1	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.6
Pacific Region – British Columbia										Régi	on du Pa	cifique - C	colombie-E	Iritannique
D693812	1996 1997	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
CANADA, UNDER 5000 kw				-							CANA	DA, AU-DE	SSOUS D	E 5000 kw
D693813	1996 1997	140.4	140.4	140.6	141.5	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.9	141.5
Atlantic Region												R	égion de l	Atlantique
D693814	1996 1997	111.0	111.0	110.9	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.8	110.7
Newfoundland												***************************************	Te	rre-Neuve
D693815	1996 1997	121.8	121.8	121.8	118.0	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	122.8	119.8
Prince Edward Island												île	-du-Princ	e-Édouard
D693816	1996 1997	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.7
Nova Scotia													Nouve	lle-Écosse
D693817	1996 1997	100.1	100.1	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	95.4
New Brunswick													Nouveau-l	Brunswick
D693818	1996 1997	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6
Quebec Region - Province												Région –	Province of	le Québec
D693819	1996 1997	139.8	139.8	139.8	139.8	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7		140.7	140.4

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers (1986=100)

TABLEAU - 5
Indices des prix de vente de l'énergie électrique,
pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)

for Non-residential Custom	iers (1986	= 100)				pour	ies ac	neteur	s non i	esidei	meis (	1900=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Ontario Region - Province	1996	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	Région 153.5	- Provinc 153.5	e d Ontario 153.5
D693820	1997	155.5	133.3		100.0	133.3	100.0	155.5	155.5	130.5	100.0	100.0	100.0	,,,,,,
Prairies Region	1000	400.0	1000	100.1	400.0	100.0	120.6	100 6	122.6	1226	122.6	133.6	Région o	les Prairies 132.3
D693821	1996 1 <b>99</b> 7	128.2	128.2	129.1	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.0	133.0	+32.3
Manitoba				100.0	404.0	4040	4040	404.0	4040	404.0	4040	1010	134.8	Manitoba 134.6
D693822	1996 1997	133.9	133.9	133.9	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.0	134.0
Saskatchewan				101.0	404.0	101.0	101.0	404.0	404.0	404.0	404.0	404.0		katchewan
D693823	1996 1997	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2
Alberta							100.0	1000	400.0	400.0	400.0	4000	400.0	Alberta
D693824	1996 1997	128.6	128.6	129.9	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	126.2	136.2	133.6
Pacific Region – British Columbia				117.0	440.0	110.0	1100	4400	440.0					Britannique
D693825	1996 1997	117.2	117.2	117.2	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	117.0

Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> (1) Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour l'année courante et pour l'année précédente sont sujets à révision.

RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL D694308 TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS D694316 VEGETABLE PRODUCTS D694309 Fresh fruits	1996 1997 1996 1997 1996 1997	Jan. Jan. 128.3 141.6 137.3 138.9	Feb. Fév. 130.0 137.2 139.6 140.0	March Mars 133.9 135.8 139.8 141.1	April Avril 137.6		June  June  135.5		Aug. Août	Sept. Sept.	139.7	137.5	141.4	average Moyenne annuelle ES BRUTES
D694308  TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS D694316  VEGETABLE PRODUCTS D694309	1997 1996 1997 1996 1997	Jan. 128.3 141.6 137.3 138.9	130.0 137.2 139.6 140.0	133.9 135.8 139.8 141.1	Avril	May Mai 138.3	June Juin 135.5	July Juillet	Août	Sept.	Oct. ENSEM 139.7	Nov. BLE DES 137.5	Déc.  MATIÈR  141.4	Annual average Moyenne annuelle ES BRUTES 136.2
D694308  TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS D694316  VEGETABLE PRODUCTS D694309	1997 1996 1997 1996 1997	128.3 141.6 137.3 138.9	130.0 137.2 139.6 140.0	133.9 135.8 139.8 141.1	137.6	138.3	135.5	Juillet	Août	Sept.	Oct. ENSEM 139.7	Nov. BLE DES 137.5	Déc. MATIÈR 141.4	average Moyenne annuelle ES BRUTES
D694308  TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS D694316  VEGETABLE PRODUCTS D694309	1997 1996 1997 1996 1997	141.6 137.3 138.9	137.2 139.6 140.0	135.8 139.8 141.1				135.8	137.2		139.7	137.5	141.4	ES BRUTES
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS D694316 VEGETABLE PRODUCTS D694309	1997 1996 1997 1996 1997	141.6 137.3 138.9	137.2 139.6 140.0	135.8 139.8 141.1				135.8	137.2		139.7	137.5	141.4	
D694316  VEGETABLE PRODUCTS  D694309	1997 1996 1997	138.9	140.0	141.1	140.1	143.4	1/11							
VEGETABLE PRODUCTS D694309	1997 1996 1997	138.9	140.0	141.1	140.1	143.4	1/111			ENS	EMBLE SAUF	COMBU	STIBLES.	MINÉRALIS
D694309	1997						141.[	140.6	141.0	139.0	137.6	137.0	138.1	139.6
	1997											SUBS	TANCES V	/ÉGÉTALES
Fresh fruits			128.6	138.3 133.2	143.3	152.3	151.9	152.2	143.9	136.8	125.5	121.6	123.8	138.5
													F	ruits frais
D694317		106.4 113.7	106.6 113.7	106.7 113.7	106.8	106.9	106.7	112.3	112.2	112.9	112.7	113.3	113.4	109.7
Domestic fruits													Fruits de	mestiques
D694318 713	1996 1997	107.2 114.1	107.2 114.1	107.2 114.1	107.2	107.2	107.2	112.9	112.9	113.5	113.5	114.1	114.1	110.4
Citrus and tropical fruits												Agrume	s et fruit	s tropicaux
D694319 711	1996 1997	65.7 91.8	74.0 92.9	82.3 93.1	84.0	90.1	81.9	78.0	74.0	81.0	73.1	70.6	71.9	77.2
Grains														Céréales
D694320	1996 1997	140.4 113.4	143.4 112.4	149.5 116.7	162.6	179.3	174.2	174.8	151.4	142.2	126.6	112.8	113.4	147.6
Wheat, other than seed											BI	é non m	oulu (saut	semence)
D694321 628	1996 1997	125.2 99.9	129.2 98.4	130.3 102.9	141.0	160.0	147.9	139.7	115.7	107.9	103.1	98.8	100.5	124.9
Barley, other than seed	4000											e non m	oulu (saut	semence)
D694322 621	1996 1997	139.3 115.5	143.6 114.8	144.1 115.5	145.7	155.6	160.2	157.4	138.2	128.6	123.6	115.0	115.2	138.9
Buckwheat, other than seed											Sarrasir	non mo	oulu (sauf	semence)
D694323 622	1996 1997	171.0 141.6	173.5 139.7	184.4 148.6	199.6	226.8	219.8	232.2	196.1	189.3	165.0	141.8	140.3	186.7
Corn, other than seed											Maï			semence)
D694324 623	1996 1997	156.1 126.4	157.4 124.8	177.1 131.4	203.6	219.9	220.2	240.9	215.6	205.1	161.4	126.8	126.1	184.2
Oats, other than seed														semence)
D694325 624	1996 1997	252.2 204.2	247.3 214.5	254.0 216.5	266.8	285.3	294.6	294.1	273.0	253.2	230.3	203.8	198.5	254.4
Oilseed	1000	447.5	4474	440.5										léagineux
D694326	1996 1997	147.5 155.2	147.1 159.0	148.5 170.1	158.4	165.4	163.0	165.9	168.0	160.4	147.2	150.5	150.8	156.1
Soybeans	1000	100.7	100.0	407.7	445.4	440.0	440.4	1116	450.5	100.0				Soja
D694327 2122	1996 1997	133.7 138.0	133.6 150.3	137.7 163.0	145.1	146.8	146.4	144.6	156.5	138.8	121.7	133.0	131.0	139.1
Canola	1000	467.4	150.0	450.4	400 1	470 7	475.0	404.0	470	475.0	405	100		Canola
D694328 2123	1996 1997	157.4 167.4	156.9 165.5	156.4 175.4	168.1	178.7	175.0	181.0	176.4	175.6	165.1	162.8	164.9	168.2
Flaxseed	1006	121.5	120 /	130.2	125.2									Lin

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

130.2

149.5

123.7

111.8

179.8

140.3

151.2

122.9

220.3

140.3

107.4

111.8

134.5

179.8

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

151.2

122.2

220.3

107.4

111.8

137.6

164.2

135.2 154.1

159.3

111.8

169.5

260.5

111.8

129.9 123.6 129.2 129.2 129.2 129.2 129.2

150.9

215.8 218.2 234.2

107.4 108.2

2125

912

913

1811

D694329

D694330

D694331

D694332

D694333

Tobacco raw

Fresh vegetables

Potatoes, fresh

Other vegetables excluding potatoes

150.0

139.9

145.4

Autres légumes (sauf pommes de terre)

123.2

141.1

111.8

133.5

143.1

122.2

Pommes de terre, fraîches

138.7

161.0

143.5

Légumes frais

Tabac en feuilles

153.1 150.2 153.8

169.5 171.3

260.5 265.0

111.8 111.8

176.4

111.8

134.3

TABLE - 6 **Raw Materials Price Indexes**  TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes

(1986=100)	dexee					(198	6=100)							
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Sugar, unrefined	1000	400.0	1001	1001	100.0	181.9	192.3	193.7	195.2	195.7	176.4	166.7	Sucre n 169.7	on raffin 187.4
0694334	1996 1997	192.9 169.0	196.1 171.4	198.1 175.4	189.9	101.9	192.3	133.7	190.2	155.7	170.4	100.7	103.7	107
Natural rubber and allied gums	1996	183.7	185.7	181.6	168.7	177.2	171.0	161.5	158.8	Cao 158.8	utchouc et 150.4	gommes 148.8	analogue 153.0	s, naturei 166.
D694337 2160	1997	145.6	146.1	149.2										
Cocoa, coffee and tea	1996 1997	61.7 74.2	65.8 86.2	62.3 92.7	63.4	68.1	72.9	71.6	72.8	73.4	66.9	69.4	<b>Cacao</b> , 70.0	café, th
Hay and forage													Foin (	et fourrag
D694342 1511	1996 1997	112.4 113.2	112.1 113.2	114.1 113.2	116.8	115.6	108.0	110.4	112.4	112.1	112.5	112.8	115.6	112.
Vegetable textile fibres	4000	440.0	140.0	1000	120.0	120 /	138.4	138.5	139.2	138.7	129.8	Fibres 128.6	d'origine	végétal 136.
D694343	1996 1997	142.2 129.8	140.0 130.4	138.8 131.4	138.2	138.4	130.4	130.0	139.2	130.7	125.0	120.0	130.4	130.
ANIMALS AND ANIMAL PRODUC	1996 1997	111.4 119.0	114.3 120.0	114.9 119.7	113.3	117.5	118.0	120.3	124.0	121.3	ANIMAU 122.9	121.2	STANCES 120.1	ANIMALE 118.
Furs, hides and skins												Fourru	res, cuir	and peau
D694346	1996 1997	95.3 133.5	114.3 136.9	114.2 140.2	114.0	127.5	127.4	129.0	129.1	137.5	138.4	139.3	134.9	125.
Cattle and calves										100.1	100.0	400.0		and veau
D694350	1996 1997	100.6 102.1	97.2 106.2	96.0 109.6	91.6	91.8	95.1	99.9	106.3	109.1	109.2	108.8	107.3	101.
Cattle for slaughter	1000	101.0	07.7	06.7	92.2	92.6	95.3	100.6	106.9	109.4	109.9	Bovins 109.6	envoyés á	i l'abattag
D694351 13	1996 1997	101.2	97.7 106.7	96.7 110.3	32.2	92.0	55.5	100.0	100.5	105.4	100.0	100.0	707.0	101.
Calves for slaughter	1996	84.9	82.7	76.4	76.2	71.0	89.2	80.5	90.9	100.5	91.2	Veaux 88.7	envoyés a 92.7	i l'abattag 85.
D694352 14		94.7	93.2	91.3	70.2	71.0								
Sheep and lambs	1996	100.9	98.9	110.1	112.4	90.4	80.3	82.3	81.5	86.7	84.1	98.6	107.5	Moutor 94.
D694353 20		114.0	116.4	110.8	. ,									
Hogs, swine, n.e.s.	1996	92.3	105.1	107.6	106.3	123.0	120.7	124.1	131.4	115.1	120.9	Port 113.4	destiné à 112.0	à l'abattaç 114.
D694354 31		114.0	113.0	107.0										
Poultry	1996	103.7	107.0	110.3	109.0	112.1	116.0	118.1	121.0	121.2	120.9	120.7	110.9	Volaill 114.
D694355	1997	110.3	110.9	110.6										
Chickens, n.e.s.	1996	105.2	108.9	112.9	110.7	114.3	118.6	120.4	123.8	123.8	123.3	Pot 123.3	ulets (sau 111.5	f poussin 116.
D694356 62	2 1997	111.5	112.6	112.6										
Turkeys, n.e.s.	1996	97.5	99.4	100.2	102.2	103.1	105.4	109.2	109.9	110.9	111.0	Dindons 110.3	(sauf dir 108.4	ndonneau 105.
D694357 64	1997	105.7	104.3	102.8										
Milk, whole, unprocessed D694358 510	1996 1997	122.2 126.0	122.7 126.0	122.7 126.0	122.8	122.9	122.9	124.1	124.6	124.6	124.9	it non tra 124.9	insformé 126.0	
Eggs in the shell			120.0										Oeufs	en coquil
D694359 53	1996 1 1997	126.1 127.2	129.0 127.2	128.2 127.3	129.3	130.3	132.5	133.8	135.6	135.6	134.6	134.2	130.8	131.
Fish														Poisso
D694360	1996 1997	161.5 156.2	161.6 156.9	162.2 156.6	160.6	161.7	158.4	156.6	159.5	151.7	155.7	153.7	157.7	158
Fish, whole or dressed, fresh													ntier ou ap	
D694361 31	1996 0 1997	162.2 158.3		164.1 157.9	162.7	162.1	161.2	158.8	162.2	153.6	159.2	156.2	160.1	160
Shellfish, fresh								,			ollusques e			
D694362 46	1996 0 1997	155.6 137.9	140.9 144.9	146.1 145.4	142.8	158.2	135.0	138.2	136.2	135.0	126.2	132.0	138.0	140

IABLE - 6			
Raw Materials (1986=100)	Price	Indexes	
(1300=100)			

#### TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

(1986=100)	e muexes							ces des 6=100		des ma	atières	brutes			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Animal textile fibres		1996	116.9	112.1	108.7	110.8	109.0	103.9	101.3	100.5	109.9	112.8	Fibres 115.3		e animale
D694363		1997	118.7	109.7	107.6				101.5	100.5	103.3	112.0	113.3	116.2	109.8
WOOD		1996	205.8	207.8	208.1	209.1	207.4	209.0	207.2	204.8	208.1	209.2	210.7	214.8	<b>BOIS</b> 208.5
D694311		1997	217.2	216.2	214.9					204.0	200.1	203.2	210.7	214.0	200.
Logs and bolts		1996	226.6	231.0	234.2	235.7	235.1	237.7	236.5	234.3	240.1	240.8	244.6	Billes 250.9	et billots 237.3
D694366		1997	254.5	252.5	250.0					204.0	240.1	240.0	244.0	250.5	237.3
Pulpwood		1996	160.8	157.4	151.5	151.4	147.2	146.7	143.6	140.8	138.8	140.7	137.2	136.5	ois à pâte
D694369		1997	136.4	137.5	139.0				140.0	140.0	100.0	140.7	107.2	130.3	146.1
FERROUS MATERIALS		1996	120.5	120.9	116.3	116.2	119.5	119.5	120.0	120.9	122.2	118.4	MA 112.6	TIÈRES FI 113.2	RREUSES
D694312		1997	115.3	119.6	117.0			110.0	120.0	120.5	122.2	110.4	112.0	113.2	118.4
Iron ore		1996	96.3	97.1	96.3	95.9	96.6	96.4	97.6	98.1	97.7	96.8	95.9	Mir 97.2	erai de fer 96.8
D694372 2	2533	1997	94.6	95.0	95.7				01.0	30.1	37.1	30.0	33.3	37.2	90.0
Iron and steel scrap		1996	154.9	154.8	144.7	145.1	152.1	152.3	151.7	153.4	157.1	149.3	Déche 136.5		and d'acier
D694305 2	.581	1997	144.8	154.6	147.3	140.1	102.1	102.0	151.7	100.4	137.1	145.5	130.3	135.9	149.0
NON-FERROUS METALS		1996	131.7	134.4	134.2	133.9	136.7	122.9	117.3	120.5	117.1	115.7			FERREUX
D694313		1997	123.0	123.9	128.4		130.7	122.3	117.3	120.5	117.1		118.9	121.1	125.4
Copper concentrates		1996	169.1	173.0	176.7	175.4	191.4	150.1	131.3	140.7	132.5	137.1			de cuivre
D694374 2	535	1997	161.0	160.6	169.7	170.4	131.4	100.1	101.0	140.7	132.3	137.1	148.8	153.3	156.6
Lead concentrates		1996	184.1	200.0	205.2	205.5	209.9	202.2	202.7	203.2	203.7	1040			de plomb
D694375 2	537	1997	187.2	182.7	189.7	200.0	203.3	202.2	202.7	203.2	200.1	194.0	189.2	190.3	199.2
Nickel concentrates		1996	157.5	173.7	167.0	167.9	166.9	166.6	155.4	153.4	158.8	147.6	147.1	oncentrés 139.7	de nickel 158.5
D694376 2	534	1997	144.6	160.2	169.3	107.3	100.3	100.0	100.4	100.4	130.0	147.0	147.1	139.7	100.0
Zinc concentrates		1996	114.6	118.2	121.0	118.7	117.6	115.2	114.9	117.3	1155	114.3	1101		és de zinc
D694377 2	538	1997	123.8	134.6	142.9	110.7	117.0	110.2	114.5	117.3	115.5	114.3	118.1	118.8	117.0
Radio-actives concentrates		1996	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.9	67.9	67.1	66.7	CA C			adio-actifs
D694378 2	540	1997	59.3	56.3	55.2	67.5	07.3	07.9	67.9	07.1	66.7	64.6	62.0	60.5	66.2
Precious metals		1996	102.3	105.9	102.4	101.0	101.7	99.0	98.9	100.4	98.8	96.9	95.4		précieux
D694379		1997	89.9	89.4	92.5	101.0	101.7	33.0	30.3	100.4	90.0	30.3	95.4	94.7	99.8
Gold and alloys in primary fo	rm	1006	100.6	1061	1006	101.0	101.0	00.5	00.3	100.0	00.0				d'or brut
D694380 2	562	1996 1997	102.6 90.3	106.1 89.3	102.6 92.4	101.2	101.9	99.5	99.3	100.9	99.2	97.3	95.9	95.2	100.1
Silver		1000	07.7	4040	400.0	00.0	07.0	04.0	00.0	004	04.0	00.5	05.5	20.0	Argent
D694381 2	564	1996 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8 96.3	98.6	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
Platinum		1000	00.5	0.1.1		07.4	00.4	25.4	05.0	07.0	0.4.5			70.8	Platine
D694382 2	565	1996 1997	89.5 76.1	91.4 78.8	89.1 82.7	87.1	88.1	85.4	85.9	87.9	84.5	82.9	82.2	79.8	86.2
Other non-ferrous metals		1000	440.4	407.0	4040	405.0	400.0	400.0	440.0	404.4	447.4	440.7			n ferreux
D694383		1996 1997	140.1 125.7	137.2 127.9	134.9 128.4	135.9	130.3	120.8	119.6	121.4	117.4	113.7	116.3	122.4	125.8
Non-ferrous scrap		1000	140.0	140.0	140.0	1407	1115	120.0	121.0	12F 4	120 5				n ferreux
D694300		1996 1997	146.2 144.3	146.3 147.0	146.6 156.7	148.7	144.5	136.2	131.9	135.4	132.5	128.0	135.9	139.8	139.3
Aluminium scrap		1000	1240	124.0	125.1	120.1	140 5	121.0	107.2	122 0	129.4	117.0			luminium
D694302 2	582	1996 1997	134.8 144.2	134.6 148.1	135.1 162.7	139.1	140.5	131.2	127.3	133.8	128 4	117.9	129.4	138.2	132.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

IABL	E - 6			
Raw N	Materials	Price	Indexes	
(1986	=100)			

#### TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

(1986=100)	ice illuexes							es des 6=100)		169 1116	HICICO	Diaco			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Copper scrap		1996	197.1	197.1	199.7	197.1	170.8	157.7	151.1	151.1	151.1	157.7	168.2	Déchet 170.8	s de cuivre 172.5
0694391	2583	1997	177.4	177.4	183.9					, , , , ,					
Copper alloy scrap		1996	151.8	150.7	149.3	155.9	147.0	138.0	136.8	136.1	137.7	136.0	Déche 141.7	ts d'alliag 144.6	e de cuivro 143.8
D694392	2584	1997	151.2	149.9	151.3	,,,,,,									
Lead, scrap		1996	149.0	147.1	147.1	150.2	165.4	170.4	159.4	161.3	161.3	159.4	154.0	Déchets 139.7	de plomi 155.4
D694304	2585	1997	139.7	144.4	147.5										
Other non-ferrous scrap		1996	118.7	122.0	118.7	122.4	122.6	119.1	117.9	116.3	115.7	Autres 111.6	déchets de 110.3	métaux r 108.6	on ferreu: 117.0
D694394	2586	1997	108.7	112.8	116.6	122.7	122.0	110.1		110.0					
Precious metal scrap		1996	96.9	100.4	97.4	95.6	96.1	92.7	93.0	94.5	92.4	90.8	Déchets 88.9	de métau 87.7	x précieu: 93.9
D694395	2587	1997	83.5	86.2	89.7	55.6	30.1			54.0	V21	00.0			
NON-METALLIC MINERAL	LS	1996	106.1	106.7	106.4	107.8	107.7	107.8	107.1	107.7	107.4	107.5	MINÉRAUX 107.1	( NON MÉ 107.3	ALLIQUES
D694314		1997	108.6	108.3	108.3	107.0	107.7	107.0	107.1	107.7	107.4	107.5	107.1	101.0	
Sulphur		1996	6.4	8.1	9.6	10.4	9.5	9.7	6.6	7.6	6.4	13.9	4.2	7.7	Soufre 8.3
D694396	2783	1997	15.2	15.2	15.2	10.4	9.0	3.1	0.0	7.0	0.4	10.5	7.2	7.1	U.,
Asbestos fibres		1006	1000	120.1	120.9	120.0	129.2	129.9	130.3	131.9	130.7	130.8	131.1	Fibres 129.3	d'amiant
D694397	2712	1996 1997	128.3 129.7	130.1 130.7	129.8 130.7	129.0	129.2	129.9	130.3	131.9	130.7	130.0	131.1	123.3	130.1
Clays and other crude ref	ractory materials	1000	4000	1000	1000	1006	100 6	100 6	100 6	1006			res matière 108.6	es réfracta 108.6	ires brute: 108.1
D694398	2720	1996 1997	106.0 108.6	106.0 108.6	106.0 108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	100.0	100.0	100.1
Sand and gravel		4000	407.5	407.5	400.0	404.0	101.0	404.0	101.0	105.0	125.5	404.0	100.0		e et gravie
D694399	2745	1996 1997	127.5 137.3	127.5 136.3	123.9 136.0	131.2	131.2	131.2	131.2	135.6	135.6	131.2	136.3	136.3	131.0
Stone		4000	404.0	404.7	4047	1017	101.0	404.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	Pierr
D694400		1996 1997	121.2 121.8	121.7 121.8	121.7 121.8	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.9	121.8	121.8	121.8	121.
Quartz and silica sand		1000	100.5	100 5	400.5	400.5	400.5	400.5	400.5	400.5	100 7	100 5			le de silic
D694401	2741	1996 1997	103.5 103.5	103.5 103.5	103.5 103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.7	103.5	103.5	103.5	103.
Building stone								100.0	100.0	1000	400.0	400.0	400.0		taille brut
D694402	2742	1996 1997	128.5 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.
Other crude stone					4000		100.0	1000	100.0	100.0	400.0	400.0	400.0		ierre brut
D694403	2743	1996 1997	128.5 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.
Crush stone															e et broyé
D694404	2744	1996 1997	129.7 130.2	129.9 130.2	129.9 130.2	129.9	130.0	130.1	130.1	130.1	130.1	130.2	130.2	130.2	130.
Other crude minerals															raux brut
D694405		1996 1997	119.3 118.1	120.2 117.7	120.2 117.8	120.2	120.0	120.2	119.3	118.7	118.3	118.0	118.0	117.5	119.
MINERAL FUELS															MINÉRAU:
D694315		1996 1997	108.8 147.5	109.3 131.0	121.2 124.5	132.4	127.3	123.3	125.3	128.8	138.2	144.1	138.5	148.3	128.
Coal (thermal)															thermique
D694414	2610	1996 1997	101.8 100.6	102.5 102.4	97.3 102.6	101.0	102.4	102.2	102.1	102.6	102.1	101.3	100.5	101.1	101.
Crude mineral oil															ales brute
D694415	2620	1996 1997	110.0 151.7	110.4 133.6	123.5 126.6	135.7	130.1	125.8	128.0	131.8	142.0	148.3	142.1	152.7	131.
Natural gas															Gaz naturi
D694416	2631	1996 1997	84.7 92.1	86.0 95.4	86.3 95.4	79.5	79.1	78.9	78.9	79.1	78.7	83.2	85.2	87.6	82.

#### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL **PRICE INDEXES**

#### Industrial Product Price Indexes (1986=100)

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB. Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels (1986=100)

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n°11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in the base period;

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986, laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### **Formule**

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits, dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

t/o dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période t pour l'agrégat défini:

 $w^i$  est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\sum_i$  signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25.00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Raw Materials Price Indexes (1986=100)

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en gueuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, avant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in 1986:

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### **Reference Document**

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

 $P_{t/o}^{(\text{agg})}$  dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

 $w^i$  est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^i$  est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\Sigma_i$  indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Electric Power Selling Price Indexes, Non-residential, (1986=100)

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

## Indices des prix de vente de l'énergie électrique, non-résidentielle. (1986=100)

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.



TO ORD	ER: Amend dans Amend Amend Amend Amend and Amend and Amend A	· ·	METHOD OF PAYMENT:						
MAIL	PHONE 1 800 267-6677 FAX 1 800 8	89-9734	Check only one	)					
Statistics Cana Operations and Circulation Ma 120 Parkdale A Ottawa, Ontario Canada K1A 01	charge to VISA or di Integration MasterCard. Outside Canada MasterCard and magement and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) send confirmatio o 951-7277. Please do not will be treated will be treated.	34. VISA, purchase ase do not on. A fax	Please char	ge my:	VISA N	lasterCard			
	IET order@statcan.ca 1 800 363-7629 Telecommunication Dev	vice	Card Num	ber					
(Please print)	for the Hearing Impaired	d	Expiry Date						
Company			Cardholde	r (please print)					
Department			Signature		-				
Attention	Title		)						
Address			Payment en Purchase	closed \$					
City	Province		Order Numb						
Postal Code	Phone Fax								
E-mail addre	ss:		Authorized S	ignature					
Catalogue	77144	Date of issue or	(All	Price prices exclude sales tax)		Total			
Number	Title	indicate an "S" for subscription	Canada \$	Outside Canada US\$	Quantity	\$			
	Catalogue prices for clients outside Canada are sissoutside Canada pay total amount in US funds dr			SUBTOTA	AL				
	ription will begin with the next issue to be release		vaiin.	DISCOUN (if applicat					
Canad	ian clients pay in Canadian funds and add 7% GST a	nd applicable	PST.	GST (7% (Canadian clien					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Applicable (Canadian clien					
	e or money order should be made payable to the rer General for Canada.			GRAND TOTAL					
GSTR	legistration # R121491807			PF	097019				
						9			

# THANK YOU FOR YOUR ORDER!





POUR CO	DMMANDER:	188 48° X1 -	M	DDALITÉS	DE PAIEMENT	gur njamandiri	profit the control	
COURRI		OPIEUR 889-9734	(Co	ochez une seul	le case)			
Gestion de la ci 120, avenue Par Ottawa (Ontario	raites débiter votre compte VISA ou (613) 951-15 tégration ou MasterCard. De l'extérieur du MasterCard et broulation Canada et des États-Unis et dans de commandes kidale la région d'Ottawa, composez le Veuillez ne pas de confirmation (613) 951-7277. Veuillez ne pas de confirmation	584. VISA, con seulement. envoyer . Le bon		Veuillez débi	iter mon compte	VISA M	asterCard	
Canada K1A 0T	é envoyer de confirmation. télécopié tient li commande orig			N° de carte				
INTERN	ET order@statcan.ca 1 800 363-7629 Appareils de télécommu	inications						
(Veuillez écrire en	majuscules) pour les malentendants			Date d'expir	ration			
Compagnie			Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)					
Service				Signature				
À l'attention	de Fonction							
Adresse			ľ	Paiement inc	clus \$			
Ville	Province			N° du bon de command (veuillez joind				
Code postal	( ) ( ) Téléphone Télécopieur			(Veamez joine	ne le boll)			
·	ourrier électronique :			Signature de	la personne autorisée			
Adresse du co	ourner electromique .	Éditio			Prix			
Numéro au catalogue	Titre	demand		lait	nix n'incluent pas laxe de vente)	Quantité	Total \$	
catalogue		« A » pou abonnem	ır les	Canada	Extérieur du Canada S US			
	ez noter que les prix au catalogue pour les clients				TOTAL			
Canac	da sont donnés en dollars américains. Les clients da paient le montant total en dollars US tirés sur d caine. L'abonnement commencera avec le procha	ine banqu	16		RÉDUCTIO (s'il y a lie			
Les cli	ients canadiens paient en dollars canadiens et ajoute	nt la TPS	de 7 °	% et la	TPS (7 % (Clients canadiens	seulement)		
TVP e	n vîgueur.				TVP en vigu (Clients canadiens			
	eque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du reur général du Canada.				TOTAL GÉNÉ	ÉRAL		
TPS I	N° R121491807				PF	097019		
							9	

## **MERCI DE VOTRE COMMANDE!**



## Keep your finger on the pulse ... ... with Canadian Social Trends!



most popular periodicals for more than 10 years, *Canadian Social Trends* brings you clear, topical coverage on the critical issues and pertinent trends that affect you and your organization.

This colourful, best-selling quarterly transforms data from over 50 national surveys into information you can use — all in an easy-to-read magazine format supported by numerous charts, tables and graphs. It features key topics of major importance such as the employment of people with disabilities, children in low-income families, care-giving to seniors, emerging trends in computer use, and much, much more.

Thousands of educators, business and policy analysts, social-science professionals and academics refer to *Canadian Social Trends* regularly. Subscribing today will help you to:

- keep track of significant social developments
- evaluate social conditions
- plan new programs or services
- formulate funding proposals, and
- prepare reports that address your organization's policies!

# Subscribe today! You won't want to miss a single issue!

For only \$36 (plus GST and applicable PST) annually in Canada and US\$36 outside Canada!

To order *Canadian Social Trends* (cat. no. 11-008-XPE), write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 Canada or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-800-889-9734 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard. Via Internet: order@statcan.ca.

## Prenez le pouls de la société ... ... avec Tendances sociales canadiennes!



l'une des revues les plus populaires de Statistique Canada. Elle vous renseigne clairement sur les sujets d'actualité, les enjeux et les tendances qui vous touchent, vous et votre organisation.

Chaque trimestre, ce best-seller résume les données d'une cinquantaine d'enquêtes nationales. Bien illustrée, facile à lire et étayée de nombreux tableaux, graphiques et diagrammes, la revue traite de sujets de grande importance, comme l'emploi des personnes ayant une incapacité, les enfants des familles à faible revenu, les soins apportés aux personnes âgées et les tendances de l'utilisation de l'ordinateur.

*Tendances sociales canadiennes* compte des milliers de lecteurs fidèles : enseignants, analystes des affaires et des politiques, spécialistes des sciences sociales et universitaires. En vous y abonnant aujourd'hui, vous pourrez :

- suivre les faits saillants de l'évolution de la société
- évaluer la conjoncture sociale
- planifier de nouveaux programmes ou services
- formuler des propositions de financement, et
- préparer des rapports à l'appui des politiques de votre organisation!

# Abonnez-vous aujourd'hui! Vous ne saurez vous passer d'un seul numéro!

Il en coûte seulement 36 \$ par année (TPS et TVP en sus) au Canada et 36 \$ US à l'extérieur du Canada!

Pour commander *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-008-XPF au catalogue), écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6. Ou dans votre région, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada (voir la liste figurant dans la présente publication).

Par télécopieur, le numéro est le 1-800-889-9734. Ou composez le 1-800-267-6677 et faites porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard. Adresse électronique : order@statcan.ca.

# Canala 9 97 Book



he publication you are reading at the moment provides vital information about a specific sector of activity in Canada, one of particular interest to you. But are you fully up to date with trends in other sectors, aware of their impact on your field? Canada Year Book 1997 and Canada Year Book 1997 on CD-ROM place your specialized knowledge in a national context. Clarifying the wider issues affecting the country as a whole, they provide the authoritative background for the application of your unique expertise.

## Presenting...

- More than 300 tables, charts and graphs presenting the latest socio-economic data
- Detailed index
- Exciting visual presentation of the country through 100 stunning photographs
- 80 fascinating feature articles on distinctive aspects of life in Canada
- Durable hardcover binding

Canada Year Book 1997 (Catalogue No. 11-402-XPE97001) \$54.95 in Canada (plus \$4.35 shipping/handling and applicable taxes)

#### ... the CD-ROM!

- Windows® and Macintosh™ on the same disc
- Powerful search capacity, index menus, hypertext links
- GBook™ software to exploit CYB97's full potential
- wideo clips and accompanying audio to enhance the visual experience
- English and French versions on the same disc

Canada Year Book 1997 on CD-ROM (Catalogue No. 11-402-XCB97001) \$74.95 in Canada (plus \$4.95 shipping/handling and applicable taxes)

In print or on screen, Canada Year Book 1997 will quickly prove to be an invaluable, much-consulted addition to your library ...at a very reasonable price!

#### ORDER TODAY

by calling toll-free 1-800-267-6677 or faxing toll-free 1-800-889-9734 or by writing to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada KIA 0T6.
You may also order via Internet at order@statcan.ca

information an this unique Canadian product, visit our Wah site at warw, statem, to

# L'Amorig do Januda



a publication que vous consultez à l'instant vous instruit sur un secteur particulier de l'activité canadienne. Mais êtes-vous bien au fait des tendances qui se dessinent dans d'autres domaines et de leur incidence sur vos activités? Pour mieux comprendre l'ensemble des enjeux canadiens, consultez l'Annuaire du Canada 1997 et l'Annua

## Voici enfin...

- Plus de 300 tableaux, diagrammes et graphiques diffusant les plus récentes données socioéconomiques
- Reliure rigide durable
- Index détaillé
  - Plus de 100 photos proposant une captivante randonnée visuelle dans tout le pays
- 80 articles de fonds et encadrés fascinants sur des aspects distinctifs du Canada L'Annuaire du Canada 1997 (n° 11-402-XPF97001 au catalogue) 54,35 au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4,55 \$ et taxes en sus)

#### ... I e CD - ROM!

- ₩ Windows<sup>MD</sup> et Macintosh<sup>MC</sup> sur le même disque
- Une puissante fonction de recherche, des menus faciles à utiliser, des liens en hypertexte
- Le logiciel GBook<sup>MC</sup> pour exploiter à fond l'Annuaire
- 75 vidéoclips mis en valeur par des bandes sonores
- Les versions française et anglaise comprises sur le même disque

L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM ( $n^9$  11-402-XCB97001 au catalogue) 74, $^{95}$ \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4, $^{95}$ \$ et taxes en sus)



1

Que ce soit sur papier ou à l'écran, l'Annuaire du Canada 1997 demeure un atout important pour mettre vos données en contexte... à un prix concurrentiel!

#### COMMANDEZ DÉS AUJOURD'HUI

en composant les numéros sans frais 1-800-267-6677 (téléphone) ou 1-800-889-9734 (télécopieur) ou encore en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada KIA 0716. Vous pouvez aussi commander sur Internet order@statcan.ca

Paur plus de renseignements sur co produit considien unique, visitez natre site Web www.statcan.co



Catalogue no. 62-011-XPB

# **Industry price indexes**

April 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue

# Indices des prix de l'industrie

**Avril 1997** 





#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350), facsimile: (613) 951-2848, Internet: danipau@statcan.ca) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax Montréal Ottawa	(902) 426-5331 (514) 283-5725 (613) 951-8116	Regina Edmonton Calgary	(403) (403)	780-5405 495-3027 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604)	666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020			

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National telecommunications	1 800 203-1130
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677

4 000 000 4400

#### Ordering/Subscription information

#### All prices exclude sales tax

Catalogue no. 62-011-XPB, is published monthly in a paper version for \$22.00 per issue or \$217.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US\$22.00 per issue and US\$217.00 for twelve issues.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

#### Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone : (613) 951-3350), télécopieur : (613) 951-2848, Courrier électronique : danipau@statcan.ca), ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax Montréal Ottawa Toronto	(514) (613)	426-5331 283-5725 951-8116 973-6586	Regina Edmonton Calgary Vancouver	(403) (403)	780-5405 495-3027 292-6717 666-3691
Winnipea		983-4020	Valledavel	(004)	000 000 1

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1	800	263-1136
Service national d'appareils de			
télécommunications pour les			
malentendants	1	800	363-7629
Numéro pour commander seulement			
(Canada et États-Unis)	1	800	267-6677

#### Renseignements sur les commandes et les abonnements

#### Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 62-011-XPB au catalogue est publié mensuellement sur **version papier** au coût de 22 \$ le numéro ou 217 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 22 \$ US le numéro ou 217 \$ US pour 12 numéros.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou commandez par téléphone au (613) 951-7277 ou au 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou au 1 800 889-9734 ou par Internet : order@statcan.ca. Pour tout changement d'adresse, veuillez fournir votre ancienne et votre nouvelle adresse. Vous pouvez aussi vous procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

#### Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Prices Division Industrial Prices

# Industry price indexes

**April 1997** 

Statistique Canada

Division des prix Prix industriels

# Indices des prix de l'industrie

Avril 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 1997

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 23, no.4

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 23, nº 4

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

#### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

#### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'avant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **Note concernant CANSIM**

Le CANSIM® (Système canadien d'information socioéconomique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" — "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

Catalogue 62-011-XPB

Monthly

**Industry Price Indexes** 

NOTE TO USERS: CONVERSION OF INDEXES TO 1992 = 100

In 1997, Statistics Canada will be converting its economic series to 1992=100, as it time reference year. In line with this policy, the series in this publication: The Industrial Product Price Indexes (IPPI) the Raw Materials Price Indexes (RMPI) and the Electric Power Selling Price Indexes (ESPI) will be converted with the publication of the July 1997 indexes at the end of August.

New series will be on different matrices on CANSIM and will have different Databank numbers. The existing series, on the 1986 time base, will be terminated with the publication of June 1997 figures.

The indexes will also be updated using a 1992 weighting pattern. This means that indexes at the finest level of detail (elemental indexes) will generally show different percentage movements, indexes covering groups of commodities or industries will move differently over the period January 1992 to June 1997.

Users of indexes in contractual agreements are advised to decide before July 1997 whether they wish to convert to the new series at that time or whether they wish to use the new series, if different, for some of the period January 1992 to June 1997.

To assist users, Conversion Factors will be published with the July 1997 figures to help people link the new series to the old. They will be based on comparisons of June 1997 indexes for monthly series and 1996 annual averages for annual series. The factors will be reprinted in the December 1997 publication. Users who wish to link series at other points in time may obtain help and the calculation of the appropriate factors from the Prices Division.

For further information, please call Prices Division, Statistics Canada, at (613)-951-9602, or any of the regional reference centres listed in this publication.

N° 62-011-XPB au catalogue

Mensuel

Indices des prix de l'industrie

AVIS AUX UTILISATEURS: CONVERSION DES INDICES SUR LA BASE 1992 = 100

Au cours de 1997, Statistique Canada convertira ses séries économiques à 1992 = 100, comme année de référence. Conformément à la politique de Statistique Canada, les séries incluses dans cette publication: l'indice des prix des produits industriels (IPPI), l'indice des prix des matières brutes (IPMB) et l'indice des prix de vente de l'énergie électrique (IPVEE), seront converties à 1992=100 avec la publication des indices de juillet 1997, à la fin du mois d'août.

Les nouvelles séries seront entreposées dans des matrices différentes de CANSIM et auront de nouveaux numéros Databank. Les séries actuelles sur la base 1986, prendront fin avec la publication des indices de juin 1997.

Les indices seront aussi mis à jour, en utilisant le diagramme de pondération de 1992. Ceci signifie que même les indices au plus bas niveau de détail (indices élémentaires) montreront généralement des pourcentages differents de changement, les indices agrégés couvrant des groupes de produits ou des industries montreront des pourcentages de changement différents pour la période de janvier 1992 à juin 1997.

Les utilisateurs d'indices inclus dans des contrats de clause d'indexation sont avisés de décider avant juillet 1997 s'ils préfèrent passer à la nouvelle série en juillet exactement, ou s'ils veulent utiliser les nouvelles séries d'indices pour une partie de la période de temps entre janvier 1992 et juin 1997.

Afin d'aider les utilisateurs, des facteurs de conversion seront publiés avec la parution des données des indices pour juillet 1997, afin de faciliter le raccordement des nouvelles séries aux anciennes. Ces facteurs seront basés sur la comparaison des indices de juin 1997 pour les indices mensuels et sur celle des moyennes annuelles de 1996 pour les indices annuels. Ces facteurs seront fournis à nouveau dans la publication de décembre 1997. Les utilisateurs qui veulent faire le raccordement à d'autres points dans le temps pourront obtenir l'assistance de la Division des prix pour le calcul des facteurs de raccordements appropriés.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec la Division des prix, Statistique Canada, au (613)-951-9603, ou avec les centres de consultation régionaux indiqués dans cette publication.

#### Release Dates (on CANSIM and in The Daily) for the Industrial Product Price Index and the Raw Materials Price Index – 1997

Reference month - Mois de référence

Dates d'émission (sur CANSIM et dans Le Quotidien) de l'indice des prix des produits industriels et de l'indice des prix des matières brutes – 1997

Release on CANSIM and in the Daily – Disponible sur CANSIM et dans le Quotidien

January – 1997 – janvier	February 25 – 1997 – 25 février
February – 1997 – février	March 26 – 1997 – 26 mars
March - 1997 - mars	April 25 – 1997 – 25 avril
April – 1997 – avril	May 28 – 1997 – 28 mai
May - 1997 - mai	June 26 1997 26 juin
June — 1997 — juin	July 29 – 1997 – 29 juillet
July – 1997 – juillet	August 27 – 1997 – 27 août
August – 1997 – août	September 26 – 1997 – 26 septembre
September – 1997 – septembre	October 29 – 1997 – 29 octobre
October – 1997 – octobre	November 26 – 1997 – 26 novembre
November – 1997 – novembre	January 6 1998 6 janvier
December – 1997 – décembre	January 28 – 1998 – 28 janvier

Catalogue 62-011-XPB, *Industry Price Indexes*, is published about four weeks after the CANSIM and The Daily release.

La publication nº 62-011-XPB au catalogue, *Indices des prix de l'industrie*, est publiée quatre semaines environ après la diffusion sur CANSIM et dans Le Quotidien.

#### **Table of Contents**

### Table des matières

		Page		Page
Industrial Product Price Index (IPPI), Highlights		vii	Indice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants	vii
R	aw Materials Price Index (RMPI), Highlights	х	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	×
Table			Tableau	
. 1.	Summary of Recent Price Movements	2	Sommaire des récents mouvements des prix	2
2.	Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100	3	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100</li> </ol>	3
	Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages	3	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits alimentaires divers	3
	Tobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products	9 10 10 13	Boissons Tabac et produits du tabac Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique Produits textiles	9 10 10
	Knitted Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures	15 16 19	Produits en tricot et vêtements Sciages, produits de scierie et divers Meubles et articles d'ameublement	13 15 16 19
	Pulp and Paper Products Printing and Publishing Primary Metal Products	20 23 23	Pâtes de bois et produits de papier Impression et édition Produits métalliques primaires	20 23 23
	Metal Fabricated Products Machinery and Equipment Autos, Trucks and Other Transp. Equipment	27 30 33	Semi-produits métalliques Machines et matériel Voitures, camions et autres	27 30 33
	Electrical and Communications Products Non-metallic Mineral Products Petroleum and Coal Products	36 38 40	Appareils électriques et de télécommunications Produits minéraux non métalliques Produits du pétrole et du charbon	36 38 40
	Chemicals and Chemical Products Miscellaneous Manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products	43 47 48	Produits chimiques Produits manufacturiers divers Divers produits non manufacturiers	43 47 48
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100	49	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
	Food Industries Beverage Industries Tobacco Products Industries	49 50	Industries des aliments Industries des boissons	49 50
	Rubber Products Industries Plastic Products Industries Leather and Allied Products Industries	50 50 50 51	Industries du tabac Industries des produits en caoutchouc Industries en matière plastique Industries du cuir et des produits connexes	50 50 50
	Primary Textiles Industries Textile Product Industries Clothing Industries	51 51 51	Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation Industries des produits textiles Industries de l'habillement	51 51 51 51
	Wood Industries Furniture and Fixture Industries Paper and Allied Products Industries Printing, Publishing and Allied Industries	51 52 52 53	Industries du bois Industries du meuble et d'articles d'ameublement Industries du papier et produits connexes Imprimerie, édition et industries connexes	51 52 52 53
	Primary Metal Industries Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)	53 53	Industries de première transformation des métaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)	53
	Machinery Industries (excl. electrical) Transportation Equipment Industries	54 54	Industries de la machinerie (sauf électrique) Industries du matériel de transport	54 54

#### TABLE OF CONTENTS - Concluded

#### TABLE DES MATIÈRES - fin

		Page		Page
Table			Tableau	
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin</li> </ol>	49
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57	Industries des produits électriques et électroniques Industries des produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétr. et charbon Industries chimiques Autres industries manufacturières	55 56 56 56 57
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	4. Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation, 1986 = 100	58
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	<ol> <li>Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100</li> </ol>	59
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100	61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64	Substances végétales Animaux et substances animales Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
Explanation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes		65	Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des indices des prix industriels	65

#### **Highlights**

#### **Industrial Product Price Index**

In April, industrial product prices rose 0.5% from their March level. However, excluding the effect of the rise in the value of the U.S. dollar on export prices quoted in U.S. currency, there would be almost no change in the price level for a seventh consecutive month. Compared with April 1996, industrial prices increased 1.6%. The Industrial Product Price Index stood at 130.7 in April, up from its revised March level of 130.1 (1986=100).

#### Chart 1

The monthly change in industrial prices, excluding the effect of the Canada-United States exchange rate, remained near zero

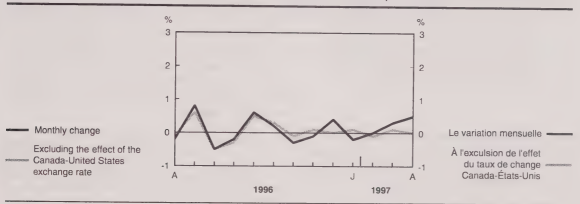
#### Faits saillants

#### Indice des prix des produits industriels

En avril, les prix des produits industriels ont augmenté de 0,5% par rapport à leur niveau de mars. Cependant, si l'effet du gain de la valeur du dollar américain sur les prix à l'exportation cités en dollars américains est exclu, la variation du niveau des prix a été presque nulle, et ce pour un septième mois d'affilée. Par rapport à avril 1996, les prix des produits industriels ont avancé de 1,6%. L'indice des prix des produits industriels s'établissait à 130,7 en avril, en hausse par rapport à son niveau révisé de 130,1 de mars (1986=100).

#### Graphique 1

Le variation mensuelle des prix Canadien industriels, à l'exculsion de l'effet du taux de change Canada-États-Unis demeure près de zéro



The increase in the 12-month change in industrial prices from last December (-0.2%) to April (+1.6%) was due more to declining prices in early 1996 than to rising prices in early 1997. During the first four months of 1996, the overall industrial price level declined 1.2% as pulp prices plunged. In the same period in 1997, however, industrial product prices rose only 0.6%.

In the United States, manufacturers saw their overall price level edge down 0.1% in April, leaving prices 1.1% higher than a year earlier.

In the consumer goods sector in April, there was a decline in such inflationary pressure that existed at the retail and manufacturing level. At the retail level, the 12-month change in the Consumer Price Index for goods continued to decline, dropping to 1.6% in April. It had been at least 2.6% from November 1996 to February 1997. At the manufacturing level, the 12-month change in domestic consumer goods prices continued dropping, falling to about 1.7%. For most of the last half of 1996, the 12-month change for these goods was just over 3.0%.

L'augmentation de la variation sur 12 mois des prix des produits industriels, qui est passée de -0,2% en décembre à +1,6% en avril, était davantage attribuable à la baisse des prix du début de 1996 qu'à l'augmentation du début de 1997. Au cours des quatre premiers mois de 1996, le niveau d'ensemble des prix des produits industriels a fléchi de 1,2%, sous l'effet d'un effondrement des prix des pâtes de bois. Au cours de la même période en 1997, toutefois, les prix des produits industriels n'ont progressé que de 0,6%.

Aux États-Unis, les fabricants ont vu leur niveau d'ensemble des prix se replier de 0,1% en avril, les prix des produits manufacturés étant demeurés de 1,1% supérieurs à ceux d'avril 1996.

En avril, le secteur des biens de consommation a été marqué par un relâchement des pressions inflationnistes tant au niveau du commerce de détail qu'à celui des fabricants. En ce qui concerne le commerce de détail, la variation sur 12 mois de l'indice des prix à la consommation pour les biens a poursuivi son repli, tombant à 1,6% en avril. Elle avait été d'au moins 2,6% tout au long de la période allant de novembre 1996 à février 1997. En ce qui concerne les fabricants, la variation sur 12 mois des prix intérieurs des biens de consommation a continué son repli, tombant à environ 1,7%. Pour la majeure partie de la deuxième moitié de 1996, la variation sur 12 mois de ces biens a été d'un peu plus de 3,0%.

The April increase in the value of the U.S. dollar against the Canadian dollar raised the value in Canadian dollars of all export prices quoted in U.S. currency. This increased the month-to-month change in industrial prices from zero to 0.5%. The impact was most noticeable for motor vehicles, pulp, paper and wood products. Producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In April, the most important monthly price increases were for motor vehicles, softwood lumber, newsprint and pulp. The only notable decline was for petroleum products.

Virtually all of April's change in motor vehicle prices was due to the increase in the value of the U.S. dollar. While domestic prices for automobiles (-0.2%) and trucks (-0.1%) edged down, export prices for both types of vehicles were up by almost 2.5%.

The price of softwood lumber jumped 3.4% in April to stand 22.5% higher than a year ago. Softwood lumber price increases accounted for most of the rise in wood product prices (+1.7%) of which roughly a third was due to the rise in value of the U.S. dollar. Softwood lumber prices were up across Canada, with spruce prices in Central Canada (+6.5%) leading the way. In the United States, softwood lumber prices rose 2.2% in April to stand 20.4% higher than a year earlier. The increase in Canadian softwood lumber prices occurred despite April's drop in Canadian housing starts. In the United States, housing starts in April recovered somewhat after March's decline but were still below February's level.

In April, Canadian paper prices were up 2.8% overall, but still stood 14% below their level of a year earlier. About half of April's increase was due to the effect of the rise in the value of the U.S. dollar. In the United States, paper prices rose 1.2% but were 7.2% lower than in April 1996. The increase in Canadian paper prices was mainly due to the 4.1% increase in newsprint prices. Newsprint prices appear to have begun recovering in March and prices in April were up 8.7% since February. However, newsprint prices remain 23.3% below their peak in February 1996. Producers may be encouraged by recent shipment increases in February and March.

Canadian pulp prices rose 1.0% in April. The rise in the value of the U.S. dollar prevented a decline of perhaps 0.5% in overall pulp prices. In the United States, pulp prices fell 2.9%. High inventories, relative to demand, remain an ongoing problem.

In April, the overall price level for gasoline and fuel oil continued down, falling 2.7% at the manufacturers' level. Crude oil prices also continued to decline, dropping 3.8%, as noted in the Raw Material Price Index release. At the fuel pumps, consumers paid 1.5% less for gasoline than in March.

In April, with the effect of the exchange rate on export prices accounting for the rise in industrial prices, Canadian economic conditions were relatively encouraging. April saw employment continue to increase overall and, in the manufacturing sector, employment hung on to March's gains. The increase in the average workweek in manufacturing from December to April shows promise for future employment prospects. In March, both shipments and

En avril, l'augmentation de la valeur du dollar américain par rapport au dollar canadien a relevé le niveau en dollars canadiens de tous les prix à l'exportation cités en dollars américains. Cela a fait passer la variation d'un mois à l'autre des prix des produits industriels de 0% à 0,5%. Les conséquences ont été les plus visibles pour les véhicules automobiles, les pâtes, le papier et les produits du bois, autant d'articles dont les fabricants citent souvent le prix en dollars américains.

En avril, les augmentations mensuelles les plus importantes ont touché les véhicules automobiles, le bois résineux de construction, le papier journal et les pâtes de bois. Seuls les produits pétroliers ont connu un recul notable.

La quasi-totalité de la variation du prix des véhicules automobiles était attribuable à l'augmentation de la valeur du dollar américain. Malgré un fléchissement de 0,2% du prix intérieur des automobiles et de 0,1% de celui des camions, les prix à l'exportation étaient en hausse de près de 2,5% dans les deux cas.

Le prix du bois résineux de construction a fait un bond de 3,4% en avril par rapport à mars et de 22,5% par rapport à celui d'avril 1996. Les augmentations de prix du bois résineux de construction expliquent l'essentiel de la hausse du prix des produits du bois (+1,7%), dont environ un tiers est imputable au gain de la valeur du dollar américain. Le prix du bois résineux de construction était en hausse partout au Canada, le prix de l'épinette dans le Canada central (+6,5%) dominant la croissance. Aux États-Unis, le prix du bois résineux de construction a avancé de 2,2% en avril par rapport à mars et de 20,4% par rapport à celui d'avril 1996. L'augmentation du prix du bois résineux de construction au Canada est survenue malgré la baisse du nombre de mises en chantier d'habitations au Canada en avril. Aux États-Unis, les mises en chantier d'habitations ont repris du terrain après en avoir perdu en mars, mais leur nombre a diminué par rapport à février.

En avril, le prix du papier au Canada a augmenté de 2,8% dans l'ensemble, mais était de 14% inférieur à son niveau d'avril 1996. À peu près la moitié de la croissance d'avril est le fait de la remontée du dollar américain. Aux États-Unis, le prix du papier a monté de 1,2%, mais était de 7,2% inférieur à celui d'avril 1996. L'augmentation du prix du papier au Canada était essentiellement attribuable à la hausse de 4,1% du prix du papier journal. Une reprise du prix du papier journal semble s'être amorcée en mars, et le prix était de 8,7% plus élevé par rapport à celui de février. Le prix du papier journal est demeuré, toutefois, à 23,3% en deçà de son sommet de février 1996. Les producteurs peuvent tirer un certain encouragement de l'augmentation des niveaux de livraisons de février et de mars.

En avril, le prix des pâtes au Canada a monté de 1,0%. Le gain de la valeur du dollar américain a empêché un repli de peut-être 0,5% du prix des pâtes au niveau d'ensemble. Aux États-Unis, le prix des pâtes a chuté de 2,9%. L'industrie est demeurée avec un niveau élevé de stocks par rapport à la demande.

En avril, le niveau global du prix de l'essence et du mazout a continué de fléchir, chutant de 2,7% chez les fabricants. Le prix du pétrole brut a aussi poursuivi sa régression, tombant de 3,8%, comme le révèle le communiqué sur l'indice des prix des matières brutes. À la pompe, les consommateurs ont payé leur essence 1,5% de moins qu'en mars.

En avril, la progression des prix des produits industriels s'expliquait par l'effet du taux de change sur les prix à l'exportation, si bien que la conjoncture économique canadienne a été relativement encourageante. Le niveau global de l'emploi a continué d'augmenter en avril, les gains réalisés en mars dans le secteur manufacturier s'étant en outre maintenus. L'allongement de la semaine moyenne de travail dans les industries manufacturières au cours des mois de décembre à avril est prometteur pour les perspectives d'emploi.

exports had increased. Retail sales, though down slightly, still showed a noticeable increase from a year earlier. March's unfilled orders for manufacturing also showed another increase, albeit slight.

In the United States, Canada's major trading partner, inflationary fears were slightly eased as overall industrial production was virtually unchanged with manufacturing edging down marginally. Employment, however, continued to increase and the unemployment rate continued to fall.

In Japan, the 12-month change in industrial prices rose to 3.2% in April. Industrial production, which had jumped strongly in January, fell back somewhat in the remainder of the quarter.

Among the European members of the G-7, the most recent figures for the 12-month change in industrial prices were: 0.8%, United Kingdom and Italy; 0.7%, Germany; and -2.5%, France. Industrial production seems to have hit a plateau in the United Kingdom, but the most recent figures indicate increases in the other three European members of the G-7.

En mars, les livraisons et les exportations ont augmenté. Bien qu'elles aient légèrement diminué, les ventes au détail étaient néanmoins nettement plus élevées que celles de l'année précédente. Les commandes en carnet des industries manufacturières en mars traduisaient aussi une autre progression, qui était toutefois légère.

Aux États-Unis, principal partenaire commercial du Canada, les craintes inflationnistes se sont légèrement apaisées, car la production industrielle globale est restée pour ainsi dire inchangée, malgré un léger repli des industries manufacturières. Cependant, l'emploi a poursuivi sa croissance, tandis que le taux de chômage a continué de baisser.

Au Japon, la variation sur 12 mois des prix des produits industriels a atteint 3,2% en avril. La production industrielle avait fait un vigoureux bond en janvier, mais est quelque peu retombée pendant le reste du trimestre.

Chez les pays membres européens du Groupe des Sept, les chiffres les plus récents de la variation sur 12 mois des prix des produits industriels sont de 0,8% au Royaume-Uni et en Italie, de 0,7% en Allemagne et de -2,5% en France. La production industrielle semble avoir plafonné au Royaume-Uni, mais les derniers chiffres traduisent des augmentations chez les trois autres pays membres européens.

#### **Note to Readers**

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that producers in Canada receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale, and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper, and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Avis aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0 % de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2 % de l'IPPI.

#### **Highlights**

#### **Raw Materials Price Index**

Manufacturers paid 1.1% less for raw materials in April, almost entirely the result of lower crude oil prices, which fell for the fourth straight month, and weaker prices for non-ferrous metals. The Raw Materials Price Index stood at 134.0 in April (1986=100), down from its revised March level of 135.5.

#### Faits saillants

#### Indice des prix des matières brutes

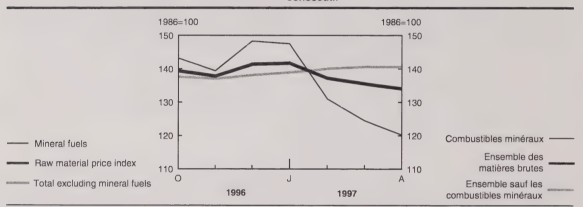
En avril, les fabricants ont profité d'un recul de 1,1% des prix des matières brutes. Ce recul est presque entièrement le résultat d'une baisse du prix du pétrole brut, qui a chuté pour un quatrième mois d'affilée, et d'un affaiblissement du prix des métaux non ferreux. L'indice des prix des matières brutes s'établissait à 134,0 en avril (1986=100), en baisse par rapport à son niveau révisé de 135,5 de mars.

Chart 2

#### Crude oil down for fourth consecutive month

#### Graphique 2

## Le pétrole brut baisse pour le quatrième mois consécutif



Crude oil fell 3.8%, while non-ferrous metals were down 4.4%. Lower prices for wheat, canola, logs and iron and steel scrap were also factors in the monthly decline. Higher prices for hogs, green coffee, soybeans and unrefined sugar in April partly offset the overall monthly decline.

If mineral fuels (90% of which is crude oil) were excluded, raw material prices for April would have declined 0.1% from March. On a 12-month basis, manufacturers paid 2.6% less for raw materials compared with April 1996. Similarly, if mineral fuels were excluded, the 12-month change in April would have been an increase of 0.3%.

Crude oil prices fell 3.8% in April and have dropped 20% since the beginning of 1997. On a 12-month basis, crude oil prices were down 10.2% compared with April 1996.

The increase in supply and warmer weather contributed to lower crude oil prices in April. Rising global production, particularly from OPEC, has created a sense of supply availability that was not prevalent a few months earlier. OPEC has recently been overproducing — almost 2 million barrels a day more — compared with their official supply target. This new sense of availability may offset the greater seasonal demand for gasoline due to summer driving. On the downside, if recent political uncertainties in the Middle East develop further, this new sense of supply availability could be easily displaced.

Le prix du pétrole brut a diminué de 3,8%, tandis que celui des métaux non ferreux a baissé de 4,4%. La baisse du prix du blé, du canola, des billes de bois et des déchets de fer et d'acier a aussi contribué au recul mensuel. L'augmentation en avril du prix des porcs, du café vert, du soya et du sucre non raffiné a partiellement effacé le recul mensuel d'ensemble.

Si les combustibles minéraux étaient exclus (dont 90% est du pétrole brut), les prix des matières brutes auraient reculé de 0,1% en avril par rapport à mars. Les fabricants ont payé leurs matières brutes 2,6% moins cher qu'en avril 1996. Si les combustibles minéraux étaient exclus, la variation sur 12 mois en avril aurait été de +0,3%.

Le prix du pétrole brut a fléchi de 3,8% en avril par rapport à mars, de 20% depuis le début de 1997 et de 10,2% par rapport à avril 1996.

L'augmentation de l'offre et un temps plus chaud ont contribué à la baisse du prix du pétrole brut en avril. La croissance de la production mondiale, particulièrement de l'OPEP, a procuré un sentiment de disponibilité de l'offre qui n'existait pas il y a quelques mois. Récemment, l'OPEP a eu une surproduction, produisant près de 2 millions de barils par jour de plus que sa cible officielle d'offre. Ce nouveau sentiment de disponibilité peut faire contrepoids à l'augmentation de la demande estivale d'essence pour l'automobile. Par contre, si la récente incertitude politique au Moyen-Orient persiste, ce nouveau sentiment de disponibilité de l'offre risque d'être facilement anéanti.

On a month-to-month basis, non-ferrous metal prices declined 4.4% in April. Lower prices for copper concentrates (-2.8%), radioactive concentrates (-7.4%), nickel (-5.8%) and lead (-3.7%) were mostly responsible for the decline.

Compared with April 1996, non-ferrous metal prices were down 8.4%. Lower prices for copper concentrates (-6.0%), radioactive concentrates (-24.3%), gold (-9.7%) and lead (-11.2%) were somewhat offset by higher prices for aluminum scrap (+17.3%).

Copper prices fell off in April, and they may weaken further if new forecasted world supplies, such as those from Chile, come on line and are too much for the market to accommodate. Industrial demand for copper could also slow if interest rates increase in the United States. However, present London Metal Exchange warehouse copper stocks are at almost half the level of a year ago. Recent brisk car and truck sales have also spurred demand for copper.

Last year, there was an inventory correction in the G-7 countries, as stockpiles of base metals were slowly reduced. Therefore, given a moderate upward change in demand, prices for most base metals should strengthen somewhat.

In April, animals and animal product prices were up 2.3% from March and 8.2% higher compared with 12 months earlier. Higher prices for hogs (+13.6%) and chickens (+0.5%) were partly offset by lower prices for furs, hides and skins, and turkeys.

Compared with April 1996, higher prices for cattle for slaughter (+19.7%), hogs (+14.3%) and milk (+2.6%) were marginally offset by lower fish prices. Hog prices have recently been given an upward push by the depleted hog stock in Taiwan. The herd in Taiwan has been subject to disease, thereby opening the door to Japan for other hog exporting countries such as Canada and the United States.

Vegetable product prices were up 0.9% in April, but down 7.3% compared with 12 months earlier. Higher prices in April for green coffee (+14.6%), soybeans (+5.0%) and unrefined sugar (+2.7%) were somewhat offset by lower prices for wheat (-2.5%), canola (-2.5%) and rubber (-4.7%).

Compared with April 1996, green coffee prices have jumped 89%. Expectations are that coffee prices may continue to rise on forecasts of smaller than normal harvests this year from the world's two largest producers, Brazil and Columbia. Coffee stocks, as monitored by the Coffee, Sugar and Cocoa Exchange, are 44% below a year ago.

Soybean prices increased 40.6% over the last six months mainly due to strong export business. However, depending on the Brazilian crop — the world's second largest grower of soybeans after the United States — prices could fall off somewhat in the coming months. Soybean plantings in the United States are projected to be the largest since the 1980s. Farmers are trying to take advantage of higher soybean prices.

Wheat prices fell 2.5% in April compared with March and were down almost 30% from a year earlier. Recent Canadian wheat sales to China raised hopes that other buyers may also be set to place orders. As well, recent forecasts of

En avril, le prix des métaux non ferreux a fléchi de 4,4% par rapport à mars. La baisse du prix des concentrés de cuivre (-2,8%), des concentrés radioactifs (-7,4%), du nickel (-5,8%) et du plomb (-3,7%) a été le principal facteur du repli.

Par rapport à avril 1996, le prix des métaux non ferreux a diminué de 8,4%. La baisse du prix des concentrés de cuivre (-6,0%), des concentrés radioactifs (-24,3%), de l'or (-9,7%) et du plomb (-11,2%) a été dans une certaine mesure effacée par la hausse du prix des déchets d'aluminium (+17,3%).

Le prix du cuivre est tombé en avril. Il pourrait diminuer encore davantage si les nouvelles prévisions d'approvisionnements mondiaux, du Chili par exemple, se concrétisent et dépassent la capacité d'absorption du marché. De même, une augmentation des taux d'intérêt aux États-Unis pourrait atténuer la demande industrielle de cuivre. Toutefois, les stocks actuels de cuivre en entrepôt à la Bourse des métaux de Londres se situent à environ la moitié de leur niveau de l'année précédente. La vigueur récente des ventes de voitures et de camions a aussi stimulé la demande de cuivre.

L'an dernier, il y a eu une correction de stocks dans les pays du Groupe des Sept, qui ont procédé à une lente réduction de leurs réserves de métaux communs. Par conséquent, le prix de la plupart des métaux de base devrait se raffermir quelque peu, en supposant qu'il y ait une progression modérée de la demande.

En avril, le prix des animaux et des substances animales a augmenté de 2,3% par rapport à mars et de 8,2% par rapport à avril 1996. L'augmentation du prix des porcs (+13,6%) et des poulets (+0,5%) a été partiellement contrebalancée par la baisse du prix des fourrures, des cuirs et des peaux ainsi que des dindons.

Par rapport à avril 1996, la hausse du prix des bovins d'abattage (+19,7%), des porcs (+14,3%) et du lait (+2,6%) a été légèrement contrebalancée par la baisse du prix du poisson. Le prix des porcs a été propulsé récemment par l'épuisement des stocks de porcs à Taïwan. Le troupeau taïwanais a été exposé à la maladie, ce qui a ouvert le marché japonais à d'autres pays exportateurs de porcs, comme le Canada et les États-Unis.

Le prix des substances végétales a monté de 0,9% en avril par rapport à mars, tandis qu'il a baissé de 7,3% par rapport à avril 1996. L'augmentation de prix en avril pour le café vert (+14,6%), le soya (+5,0%) et le sucre non raffiné (+2,7%) a été compensée dans une certaine mesure par la diminution du prix du blé (-2,5%), du canola (-2,5%) et du caoutchouc (-4,7%).

Par rapport à avril 1996, le prix du café vert a bondi de 89%. Il faut s'attendre à ce que le prix du café continue sa progression, car on prévoit des récoltes plus faibles que la normale cette année chez les deux premiers producteurs mondiaux, le Brésil et la Colombie. Les stocks de café, selon la Bourse du café, du sucre et du cacao, sont de 44% inférieurs à ceux de l'année précédente.

Le prix du soya a monté de 40,6% depuis six mois, surtout à cause de la vigueur des exportations. Cependant, selon la récolte brésilienne - le Brésil est le deuxième producteur mondial de soya après les États-Unis - les prix pourraient retomber quelque peu dans les mois à venir. Les superficies ensemencées en soya aux États-Unis sont les plus grandes depuis les années 1980. Les agriculteurs tâchent de tirer parti de l'augmentation du prix du soya.

Le prix du blé a fléchi de 2,5% en avril par rapport à mars et de près de 30% par rapport à avril 1996. Les récentes ventes de blé du Canada à la Chine font renaître l'espoir que d'autres acheteurs soient prêts à passer des commandes. De même, les prévisions

tighter-than-expected U.S. and global stockpiles of wheat because of strong world demand may indicate higher wheat prices in the coming months. U.S. winter wheat crops, which comprise almost 70% of the total U.S. wheat crop, have been subject to some frost and cold weather damage. Flooding in North Dakota and the Red River Valley in Manitoba will also severely cut spring wheat planting.

Other notable monthly price changes in April for raw materials were: iron and steel scrap (-3.3%), logs (-0.6%), iron ore (+1.9%) and calves for slaughter (+3.6%).

récentes de resserrement des réserves de blé aux États-Unis et dans le monde par rapport aux prévisions, sous l'effet d'une vigoureuse demande mondiale, pourraient annoncer une augmentation du prix du blé dans les mois à venir. Les cultures de blé d'hiver aux États-Unis, qui forment près de 70% des cultures totales de blé dans ce pays, ont subi certains dommages à cause du gel et du temps froid. De même, les inondations qui ont frappé le Dakota du Nord et la vallée de la rivière Rouge au Manitoba limiteront considérablement les semailles de blé de printemps.

Parmi les autres variations mensuelles notables des prix des matières brutes en avril, il faut mentionner celles des déchets de fer et d'acier (-3,3%), des billes de bois (-0,6%), du minerai de fer (+1.9%) et des veaux d'abattage (+3.6%).

#### Note to Readers

The Raw Materials Price Index (RMPI) reflects the prices paid by Canadian manufacturers for key raw materials. Many of these prices are set in a world market. Also, unlike the Industrial Product Price Index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Avis aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

Text Table I Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

## Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

		March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
											TOUSTES	
						2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
										7.6	8.1	5.8
												8.1
-0.2	-0.1	0.9	1.6	1.1	-0.2	-0.5	0.3	0.2	0.0	-0.2	-0.2	0.5
											פדווות	CEMI EINIG
		4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1		3.4
								9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
									8.8	7.2	6.2	11.2
-1.8	-1.5	-0.2	0.8	-0.2	-1.8	-2.4	-1.6	-1.6	-2.0	-2.0	-2.0	-0.9
									Prod	luite comi	inic do pro	miàra étan
	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	inere etape -1.5
						17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
								18.3	13.7	10.4	6.9	22.7
-0.8 -9.0	-3.9 -6.4	-8.5 -2.0	-10.9 0.3	-10.4	-14.6	-14.2	-13.7	-11.3	-12.7	-13.2	-11.5	-10.6
									Produ	uite cami-fi	nic da daux	iàma átana
	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4 6		4.7
			3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0			5.1
								8.4	7.2	6.2	6.0	7.9
4.0 0.4	3.6 -0.1	2.5 0.5	2.5 1.0	3.1	2.5	1.5	2.2	1.5	1.5	1.5	1.0	2.3
										ZUUT	156 0000	LUTE EIMIE
4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0			3.2
		3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2			3.2
						2.5		3.0	3.5	3.4	3.5	3.3
2.3 2.4	2.4	2.0	2.8 2.6	3.3	2.5	2.9	3.5	3.1	3.3	2.8	2.6	2.8
								Aliments d	o concomi	mation of a	limente nos	ur anima
2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0			2.1
			1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7	2.4	2.2		2.0
							1.3	1.8	1.9	2.1	2.6	2.2
2.2 2.7	1.5 2.7	1.5 2.7	2.3 2.8	2.8	2.6	2.7	3.5	2.8	3.1	2.9	2.9	2.5
											Matério	Lognitalinó
5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5		4.3
2.9	4.6	5.2	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
		4.1		2.6	2.9	2.5	2.6	3.3	4.0	3.9	3.6	3.5
2.1 1.8	2.7 1.5	1.9 2.2	2.6 3.3	3.6	3.0	3.5	3.8	3.4	2.9	2.0	2.0	2.8
										Tour	autroc pro	duite figio
4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0			3.3
1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
5.4 2.5	4.5 2.6	4.7 2.3	3.8	4.0 3.3	3.6 2.3	2.7 2.7	2.2 3.4	3.4	4.0	3.8	3.9	3.8
	4.4 2.7 10.3 2.6 6-0.2 4.6 3.4 14.0 2.9 -1.8 3.6 1.5 36.0 -0.8 3.9 9.0 4.8 3.9 4.5 2.3 2.4 2.2 2.7	4.4 3.7 2.7 3.6 10.3 9.6 2.6 2.0 -0.2 -0.1  4.6 4.1 3.4 3.7 14.0 13.5 2.9 1.8 -1.8 -1.5  3.6 0.8 1.5 4.7 36.0 33.2 -0.8 -3.9 -9.0 -6.4  4.8 5.0 3.9 3.5 8.4 8.2 4.0 3.6 0.4 -0.1  4.2 3.2 1.9 3.2 4.5 3.9 2.3 2.4 2.4 2.2  2.6 2.2 1.4 1.9 2.4 2.2  2.6 2.2 1.4 1.9 2.4 2.2  2.6 2.2 1.4 1.9 2.4 2.2  2.6 2.2 1.5 2.7 2.7	4.4 3.7 3.8 2.7 3.6 3.9 10.3 9.6 9.8 2.6 2.0 0.7 -0.2 -0.1 0.9  4.6 4.1 4.3 3.4 3.7 4.2 14.0 13.5 13.7 2.9 1.8 -0.2 -1.8 -1.5 -0.1  3.6 0.8 -0.9 1.5 4.7 8.1 36.0 33.2 31.7 -0.8 -3.9 -8.5 -9.0 -6.4 -2.0  4.8 5.0 5.8 3.9 3.5 3.2 8.4 8.2 8.8 4.0 3.6 2.5 0.4 -0.1 0.5  4.2 3.2 2.8 1.9 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 2.3 2.4 2.0 2.4 2.2 2.3  2.6 2.2 2.2 1.4 1.9 2.0 2.4 2.2 2.3  2.6 2.2 2.2 1.4 1.9 2.0 2.4 2.5 1.5 2.7 2.7  5.4 3.9 3.2 2.6 2.2 2.2 1.4 1.9 2.0 2.4 2.2 3.2 3.2 3.3 2.4 2.0 3.4 2.2 3.5 3.5 3.5 3.5 3.2 3.6 3.9 3.5 3.2 3.6 3.9 3.5 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 3.6 2.5 1.5 1.5 3.9 4.0 3.9 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 3.9 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 3.9 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 3.9 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 3.9 3.2 3.7 4.5 3.9 4.0 3.1 3.9 3.2 3.1 3.9 4.0 3.1 3.9 3.2 3.1 3.0 3.2 3.1 3.0 3.2 3.1 3.0 3.2 3.1 3.0 3.2 3.1 3.0 3.2 3.	4.4 3.7 3.8 3.8 2.7 3.6 3.9 4.4 10.3 9.6 9.8 9.3 2.6 2.0 0.7 0.5 1.0 1.6 1.6 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	4.4 3.7 3.8 3.8 3.1 2.7 3.6 3.9 4.4 5.2 10.3 9.6 9.8 9.3 8.9 2.6 2.0 0.7 0.5 1.1 -0.2 -0.1 0.9 1.6  4.6 4.1 4.3 4.0 2.9 3.4 3.7 4.2 4.8 6.4 14.0 13.5 13.7 13.5 12.8 2.9 1.8 -0.2 -0.8 -0.2 -1.8 -1.5 -0.1 0.8  3.6 0.8 -0.9 -1.7 -2.7 1.5 4.7 8.1 10.1 12.6 36.0 33.2 31.7 30.2 27.2 -0.8 -3.9 -8.5 -10.9 -10.4 -9.0 -6.4 -2.0 0.3  4.8 5.0 5.8 5.6 4.5 3.9 3.5 3.2 3.5 4.8 8.4 8.2 8.8 9.1 8.8 8.4 8.2 8.8 9.1 8.8 8.4 0 3.6 2.5 2.5 3.1 0.4 -0.1 0.5 1.0  4.2 3.2 2.8 3.5 3.4 1.9 3.2 3.7 3.7 3.4 4.5 3.9 4.0 3.1 3.1 2.3 2.4 2.0 2.8 3.3 2.4 2.2 2.3 2.6  2.6 2.2 2.2 2.3 2.3 1.4 1.9 2.0 1.7 1.6 2.4 2.5 2.5 2.1 2.1 2.7 2.7 2.7 2.8  5.4 3.9 3.2 4.4 4.1 2.9 4.6 5.2 5.5 2.1 2.1 2.1 1.5 1.5 2.3 3.8 4.3 3.3 2.9 3.7 3.5	4.4       3.7       3.8       3.8       3.1       2.8         2.7       3.6       3.9       4.4       5.2       6.3         10.3       9.6       9.8       9.3       8.9       8.7         2.6       2.0       0.7       0.5       1.1       -0.2         -0.2       -0.1       0.9       1.6         4.6       4.1       4.3       4.0       2.9       2.5         3.4       3.7       4.2       4.8       6.4       8.0         14.0       13.5       13.7       13.5       12.8       12.3         2.9       1.8       -0.2       -0.8       -0.2       -1.8         -1.8       -1.5       -0.1       0.8       12.3         3.6       0.8       -0.9       -1.7       -2.7       -2.6         1.5       4.7       8.1       10.1       12.6       15.8         36.0       33.2       31.7       30.2       27.2       27.4         -0.8       -3.9       -8.5       -10.9       -10.4       -14.6         -9.0       -6.4       -2.0       0.3       3.5       4.8       5.9         8.4	4.4       3.7       3.8       3.8       3.1       2.8       2.7         2.7       3.6       3.9       4.4       5.2       6.3       6.7         10.3       9.6       9.8       9.3       8.9       8.7       8.2         2.6       2.0       0.7       0.5       1.1       -0.2       -0.5         -0.2       -0.1       0.9       1.6       1.1       -0.2       -0.5         4.6       4.1       4.3       4.0       2.9       2.5       2.3         3.4       3.7       4.2       4.8       6.4       8.0       8.7         14.0       13.5       13.7       13.5       12.8       12.3       11.8         2.9       1.8       -0.2       -0.8       -0.2       -1.8       -2.4         3.6       0.8       -0.9       -1.7       -2.7       -2.6       -2.9         1.5       4.7       8.1       10.1       12.6       15.8       17.4         36.0       33.2       31.7       30.2       27.2       27.4       23.5         -0.8       -3.9       -8.5       -10.9       -10.4       -14.6       -14.2	4.4       3.7       3.8       3.8       3.1       2.8       2.7       3.3         2.7       3.6       3.9       4.4       5.2       6.3       6.7       6.8         10.3       9.6       9.8       9.3       8.9       8.7       8.2       7.1         2.6       2.0       0.7       0.5       1.1       -0.2       -0.5       0.3         4.6       4.1       4.3       4.0       2.9       2.5       2.3       2.9         3.4       3.7       4.2       4.8       6.4       8.0       8.7       8.9         14.0       13.5       13.7       13.5       12.8       12.3       11.8       10.5         2.9       1.8       -0.2       -0.8       -0.2       -1.8       -2.4       -1.6         -1.8       -1.5       -0.1       0.8       0.9       -1.7       -2.7       -2.6       -2.9       -2.6         1.5       4.7       8.1       10.1       12.6       15.8       17.4       18.5         36.0       33.2       31.7       30.2       27.2       27.4       23.5       22.1         -0.8       -3.9       -8.5 <t< td=""><td>4.4 3.7 3.8 3.8 3.1 2.8 2.7 3.3 2.9 2.6 10.3 9.6 9.8 9.3 8.9 8.7 8.2 7.1 7.6 2.6 2.0 0.7 0.5 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2</td><td>4.4 3.7 3.8 3.8 3.8 3.1 2.8 2.7 3.3 2.9 2.8 2.7 3.6 3.9 4.4 5.2 6.3 6.7 6.8 6.5 6.8 10.3 9.6 9.8 9.3 8.9 8.7 8.2 7.1 7.6 6.8 2.6 2.0 0.7 0.5 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.6 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.6 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.6 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.2 0.0 1.4 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2</td><td>4.4 3.7 3.8 3.8 3.1 2.8 2.7 3.3 2.9 2.8 2.9 2.6 2.6 3.1 3.3 4.3 3.7 4.2 4.8 6.4 8.0 8.7 8.9 9.0 10.0 11.1 4.8 4.1 1.5 4.7 8.1 10.1 12.6 15.8 17.4 18.5 2.1 3.2 5.9 30.4 3.8 3.9 3.2 3.5 4.8 5.9 6.3 4.2 2.7 4.2 3.2 2.8 3.5 3.2 3.5 3.1 2.5 1.5 2.2 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5</td><td>### Automatical Products   Automatical Produc</td></t<>	4.4 3.7 3.8 3.8 3.1 2.8 2.7 3.3 2.9 2.6 10.3 9.6 9.8 9.3 8.9 8.7 8.2 7.1 7.6 2.6 2.0 0.7 0.5 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.1 0.9 1.6 -0.2 -0.5 0.3 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.2 -0.5 0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2	4.4 3.7 3.8 3.8 3.8 3.1 2.8 2.7 3.3 2.9 2.8 2.7 3.6 3.9 4.4 5.2 6.3 6.7 6.8 6.5 6.8 10.3 9.6 9.8 9.3 8.9 8.7 8.2 7.1 7.6 6.8 2.6 2.0 0.7 0.5 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.6 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.6 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.6 1.1 -0.2 -0.5 0.3 0.2 0.0 1.2 0.0 1.4 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2	4.4 3.7 3.8 3.8 3.1 2.8 2.7 3.3 2.9 2.8 2.9 2.6 2.6 3.1 3.3 4.3 3.7 4.2 4.8 6.4 8.0 8.7 8.9 9.0 10.0 11.1 4.8 4.1 1.5 4.7 8.1 10.1 12.6 15.8 17.4 18.5 2.1 3.2 5.9 30.4 3.8 3.9 3.2 3.5 4.8 5.9 6.3 4.2 2.7 4.2 3.2 2.8 3.5 3.2 3.5 3.1 2.5 1.5 2.2 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	### Automatical Products   Automatical Produc

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II Raw Materials Price Indexes (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

# Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL										EN	SEMBLE DE	S MATIÈR	
1993	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1994	1.8	2.5	2.0	4.1	5.6	7.8	10.9	10.2	7.8	8.7	14.0	16.3	7.7
1995	18.4	17.5	17.3	14.1	9.7	7.7	4.9	4.5	5.7	2.0	-0.2	2.3	8.4
1996	-1.7	-1.7	0.5	2.5	3.7	1.5	3.2	5.1	8.1	11.7	9.9	9.3	4.3
1997	10.4	5.5	1.2	-2.6									
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS											LES COMB		
1993	11.3	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12.0	12.4	10.7	9.6	9.7	9.0	10.9
1994	10.1	11.1	10.2	9.3	8.4	7.7	7.9	9.8	9.5	11.1	12.9	13.1	10.1
1995	14.8	12.9	12.5	11.3	9.1	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1996	-2.7	-1.5	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	-2.9	-1.1	0.2	1.3	-0.2	-0.6	-1.0
1997	1.2	0.3	0.6	0.3									
Vegetable products													s végétales
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1995	12.0	11.1	12.4	8.7	4.3	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.2	9.9
1996	9.9	8.9	7.9	13.8	21.5	18.4	16.1	12.1	6.0	-1.3	-7.9	-8.0	8.0
1997	-7.6	-6.1	-4.8	-7.3									
Animals and animal products													es animales
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1995	-0.2	-0.3	-0.1	-2.2	-1.5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
1996	2.1	2.7	2.9	3.8	8.8	6.9	8.0	10.0	7.9	10.1	9.5	6.8	6.7
1997	6.8	5.0	4.3	8.2									
Wood													Bois
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995	14.2	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1996	-5.0	-5.6	-6.9	-9.5	-11.5	-11.1	-11.6	-7.1	0.9	4.3	4.1	5.0	-4.8
1997	5.6	4.0	2.6	1.7									
Ferrous materials												Matière	es ferreuses
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995	8.1	5.1	2.0	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
1996	-4.8	-3.2	-4.8	-3.6	-0.4	-1.2	-0.6	-3.2	-1.8	-2.1	-5.3	-5.1	-3.0
1997	-4.1	-0.8	0.7	0.0									
Non-ferrous metals												Métaux	non ferreux
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1995	55.3	43.6	39.7	36.9	22.5	21.2	17.9	17.3	8.3	3.5	-0.9	-3.9	19.7
1996 1997	-13.9	-8.5 -7.8	-9.0 -4.3	-6.9 -8.4	-1.6	-15.2	-19.4	-17.1	-16.5	-14.5	-14.8	-13.5	-12.6
	-6.6	-7.0	-4.3	-0.4									
Non-metallic minerals		0.5		0.5	0.6	0.4	0.1	4.0	0.5	0.0			métalliques
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4 1.4	-1.0 2.0	-0.5 2.2	0.6 2.6	-0.7 2.3	-0.3 2.5	0.0 2.9
1994	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2		2.0 5.7	5.1	4.5	4.3	2.5	3.7
1995 1996	3.4 1.7	2.3	2.5 0.9	2.5 0.9	2.5 1.2	2.8 1.0	5.3 1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	2.9	1.2
1997	2.4	1.0	1.0	-0.1	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	2.2	1.2
Minard fine	-											a mala contitut	n mirt
Mineral fuels 1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	ombustible -21.1	es minéraux -5.1
	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
1992													
1994 1995			32.5			-0.4		-4.1	5.4	-1.7	-6.8	4.2	8.1
1994 1995 1996	29.6	32.4 -2.3	32.5 7.6	22.4 13.1	11.1 9.6	-0.4 11.4	-10.2 21.3	-4.1 22.9	5.4 30.5	-1.7 42.1	-6.8 39.5	4.2 36.1	8.1 18.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

	Ind	exes	Perc	entage change fro	ım	
	Inc	lices	Varia	tion en pourcenta	ge	
_	April 1997 Avril	March 1997 Mars	March 1997 Mars	January 1997 Janvier	April 1996 Avril	
ALL COMMODITIES	130.7	130.1	0.5	0.8	1.6	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	128.9	127.5	1.1	1.6	5.0	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	131.4	130.7	0.5	1.9	-0.1	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	132.8	132.7	0.1	0.2	1.5	Boissons
Tobacco and tobacco products	186.1	186.1	0.0	0.0	5.1	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	127.9	127.7	0.2	0.1	0.9	·
Textile products	120.1	119.8	0.3	0.3	0.9	
Knitted products and clothing	122.8	122.8	0.0	0.0	1.7	
Lumber, sawmill, other wood products	167.0	164.2	1.7	1.8		Sciages, produits de scierie et divers
Furniture and fixtures	126.0	125.8	0.2	0.1	0.1	3 -71
Pulp and paper products	131.0	129.3	1.3	1.2		Pâtes de bois et produits de papier
Printing and publishing	168.9	168.8	0.1	0.8		Impression et édition
Primary metal products	129.5	129.7	-0.2	3.4	0.3	
Metal fabricated products	131.9	131.6	0.2	0.6	1.5	
Machinery and equipment	133.1	132.8	0.2	1.0	2.3	
Autos, trucks, other transportation equipment	127.4	125.5	1.5	2.6	3.6	
Electrical and communications products	121.3	121.0	0.2	0.7		Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	125.3	125.0	0.2	0.7	1.9	
Petroleum and coal products	109.0	111.5	-2.2	-8.9	2.5	
Chemicals, chemical products	134.6	134.5	0.1	0.2	1.0	Produits chimiques
Miscellaneous manufactured products	124.8	124.4	0.3	0.6	-0.2	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	131.7	131.1	0.5	0.6	0.8	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	130.7	130.7	0.0	0.5	0.3	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	132.0	131.2	0.6	0.7	1.0	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	129.2	128.4	0.6	1.0	2.6	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	129.1	128.4	0.5	1.0	2.8	Aliments de consommation et aliments pour anin
Capital equipment	132.0	130.9	0.8	1.6	3.3	Matériel capitalisé
All other finished goods	127.7	127.1	0.5	0.6	2.2	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	130.7	130.1	0.5	0.8	1.6	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	134.0	135.5	-1.1	-5.4	-2.6	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	140.5	140.6	-0.1	1.2	0.3	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	132.8	131.6	0.9	6.2	-7.3	
Animals and animal products	122.6	119.8	2.3	3.0	8.2	Animaux et substances animales
Wood	212.6	213.6	-0.5	-2.2	1.7	Bois
Ferrous material	116.2	117.1	-0.8	0.5	0.0	Matières ferreuses
Non-ferrous metals	122.7	128.4	-4.4	-0.2	-8.4	Métaux non ferreux
Non-metallic minerals	107.7	107.5	0.2	-0.8	-0.1	Minéraux non métalliques
Mineral fuels	120.2	124.5	-3.5	-18.5	-9.2	Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. L'Eggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différence accasionnellement en raison de l'arondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2

TABLE - 2								TAE	BLEAU	- 2						
Industrial Product P and Commodity Ag	rice li gregat	nde	xes, b	y Com 36=100)	modity )			Indi	ices de duits e	es prix et agrég	des pr jations	oduits de pr	indust oduits (	riels, p 1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May			Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES			1996	120.0	100.0	100.0	400.7							TOTAL - T	OUS LES	PRODUIT
D693420	88%	6 A		130.0 129.7	129.8 129.7	129.0 130.1	128.7 130.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.5	129.4		
TOTAL IPPI EXCLUDING PETF	ROLEUM	AND	1996		100.0	400.0				IPPI TO	TAL EXC	LUANT P	RODUITS D	U PÉTRO	LE ET DU	CHARBON
D693450			1997	132.2 130.4	132.0 130.8	130.8 131.3	130.3 132.2	131.2	130.8	130.7	131.4	131.4	130.5	130.3	130.6	131.0
MEAT, FISH AND DAIRY PROI	DUCTS		1996	404.0	101.7	1000						VI	ANDE, POIS	SON ET I	PRODUITS	S LAITIERS
D693400 09	99%	6 В		121.3 126.9	121.7 127.2	122.0 127.5	122.8 128.9	124.5	124.8	125.8	128.3	127.5	127.4	126.7	127.2	125.0
Meat products			1006	440.4	440.4	440.0								Pi	roduits de	la viande
D691000 09 14	99%	В	1996 1997	112.4 119.5	113.1 119.8	113.6 120.1	114.9 122.7	118.0	118.9	120.5	124.3	122.3	120.9	119.4	120.0	118.2
Primary meat products			1000	440.7	444.0								Pro	duits pri	naires de	la viande
D691001 09 14 01	99%	C	1996 1997	110.7 117.4	111.6 117.8	112.2 118.0	113.6 120.8	116.7	117.6	119.2	123.3	120.3		117.2	118.1	116.6
Beef and veal, fresh or frozen			4000										В	oeuf et ve	au, frais (	ou congelé
0691002 09 14 01 0111	100%	C	1996 1997	100.1 100.5	98.0 102.0	99.1 104.5	99.0 104.1	98.8	101.1	102.5	102.7	103.3	102.1	102.1	100.1	100.7
Ground beef, hamburger			1000	100.0									Boei	uf haché,	viande à l	namburger
0691003 09 14 01 0111 10	) E	С	1996 1997	108.2 106.9	107.0 105.7	108.0 107.4	107.8 107.5	106.9	104.9	105.1	105.7	105.7	106.2	106.2	105.5	106.4
Beef, other			1000												B	peuf, autre
0691004 09 14 01 0111 20	E	С	1996 1997	99.5 100.0	97.2 101.8	98.5 104.4	98.3 104.0	98.2	101.1	102.7	102.8	103.5	102.1	102.0	99.7	100.5
/eal			1000													Veau
0691005 09 14 01 0111 30	Е	С	1996 1997	90.0 92.9	88.7 94.0	88.4 95.8	88.2 95.8	88.0	88.6	89.9	89.0	87.9	88.4	90.3	91.3	89.1
Pork, fresh or frozen														Po	rc. frais o	u congelé
0691007 09 14 01 0113	100%	С	1996 1997	122.6 141.4	129.3 140.5	128.6 138.5	133.7 148.9	143.4	142.7	146.1	159.3	145.8	141.7	136.9	145.0	139.6
ork, domestic, other														Porc	domesti	que, autre
0691009 09 14 01 0113 12	Е	С	1996 1997	107.5 115.5	111.3 112.3	111.0 111.7	113.0 120.3	120.8	120.0	117.2	126.3	120.8	121.3	119.0	120.2	117.4
ork, export, other														Porc	, exportat	ion, autre
09 14 01 0113 22	Е	D	1996 1997	143.4 142.0	154.7 146.4	152.9 143.1	152.5 152.5	155.2	172.1	175.1	177.5	166.7	149.0	144.3	152.0	158.0
ancy meat, fresh or frozen													Viande de 1	antaisie, 1	raîche ou	congelée
691013 09 14 01 0115	Ε	D	1996 1997	138.6 124.5	135.3 124.4	133.5 124.1	140.3 124.1	145.5	141.8	138.0	139.6	138.8	139.3	135.9	124.5	137.6
hickens, fresh or frozen														Poulets	, frais ou	congelés
691015 09 14 01 0121	Ε	С	1996 1997	110.5 117.8	110.4 117.3	113.3 115.9	114.1 116.7	117.3	119.4	119.6	121.5	122.0	120.9	119.3	117.8	117.2
urkeys, fresh or frozen														Dindons	, frais ou	congelés
691016 09 14 01 0122	E	С	1996 1997	102.3 102.6	102.7 102.6	101.0 102.6	101.1 102.2	101.1	101.2	102.1	103.5	103.5	103.5	103.1	103.1	102.4
leat, cured							-								Viande de	salaison
691018 09 14 01 0130	100%	С	1996 1997	107.5 116.2	108.7 116.8	109.1 116.8	109.1 118.9	111.7	111.9	112.9	116.4	117.5	116.1	115.5	115.7	112.7
eat cured, smoked beef													Via	nde de sa	laison, bo	euf fumé
691019 09 14 01 0130 10	Е	С	1996 1997	91.1 90.8	91.1 90.8	91.1 93.2	91.1 93.2	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
eat cured, smoked hams													Viano	le de salai	son, jamt	on fumé
691020 09 14 01 0130 20	Е	С	1996 1997	109.6 118.2	110.1 119.8	109.9 119.0	109.9 123.3	111.3	111.3	111.1	113.3	116.6	117.6		117.9	113.0
eat cured, smoked bacon			1057	404.5										ide de sal		con fumé
691021 09 14 01 0130 30	Е	С	1996 1997	101.7 114.2	104.4 114.1	105.4 114.3	105.4 116.0	110.3	111.1	112.3	119.5	118.8	114.4	112.8	113.1	110.8
ther cured meat														Autre	viande de	salaison
691022 09 14 01 0130 40	-	С	1996 1997	125.7 132.0	125.7 132.5		126.5 132.0	127.5	127.3	131.0	130.8	132.1	131.9	131.9	131.9	129.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity A	ggregati	ons	s (1986	5=100)				prod	uits et	agrega	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Meat prep., pre-cooked, no		В	1996 1997	117.2 120.4	116.4 120.6	116.5 120.8	116.6 121.4	117.3	117.5	118.8	119.8	120.1	Viande pi 120.6	réparée, pr 120.9	récuite, n 120.2	on en boît 118.
Meat prep., not canned, bo												Vian	de prép.,	non en bo	îte, jambo	ons bouilli
D691024 09 14 01 0150		С	1996 1997	107.7 116.0	103.8 119.1	104.6 119.3	103.9 118.3	106.5	107.4	111.4	114.0	115.7	118.2	121.6	117.8	111.
Meat prep., not canned, po D691025 09 14 01 0150		В	1996 1997	119.0 120.8	118.1 120.8	118.1 120.8	118.5 122.5	118.5	118.5	120.3	122.3	122.3	Vian 122.2	de prép., r 122.2	non en bo 120.8	îte, volaill 120.
Meat prep., not canned, sa D691026		В	1996 1997	116.7 119.3	116.3 119.1	116.3 119.4	116.6 120.1	117.3	117.3	118.4	118.9	119.1	Viand 119.7	e prép., no 118.8	n en boît 119.0	e, sauciss 117.9
Other meat preparations no D691027 09 14 01 0150		С	1996 1997	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.5	124.8	125.0	125.1	125.1	Au1 124.5	re viandes 128.1	prép., no 126.6	on en boît 125.
Meat prep., canned D691028 09 14 01 0171		В	1996 1997	122.9 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2	123.2	123.2	123.2	123.5	126.7	Viano 126.7	te prépar 126.7	ée en boît 124.
Meat by-products			1996	132.4	130.9	130.4	131.3	133.2	134.7	135.9	136.9	146.6	146.6	<b>Sous-pro</b> 145.4	duits de 142.9	la viand
D691030 09 14 02 Shortening D691032 09 14 02 1220	94% I E		1997 1996 1997	145.1 125.3 126.7	143.8 125.3 126.6	145.2 125.4 126.4	145.0 125.7 126.5	125.6	126.3	126.6	126.8	126.8	127.0	127.1	Graiss 127.1	se préparé 126.3
Lard D691033 09 14 02 1230			1996 1997	121.9 129.8	120.9	120.7	121.3 130.9	121.0	123.0	124.6	128.1	131.3	132.2	130.3	130.0	Saindou 125.4
Sausage casings, natural a		В	1996 1997	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3	152.3	152.7	152.7	Envelopp 153.0	es et boya 153.0	10x à sauc 154.3	isses, nat 154.3	tur. et synt 152.8
Hides and skins, raw, n.e.s D691035		D	1996 1997	103.5 119.9	103.5 123.1	104.0 131.1	104.0 131.1	100.0	100.0	104.0	104.0	126.3	129.5	Cuirs et 132.7	peaux br 119.9	utes, n.d.a 111.0
Animal oils and grease, cru D691040		С	1996 1997	166.0 188.5	159.7 181.5	155.8 171.6	157.0 156.8	167.4	172.5	174.8	183.6	Autres I	nuiles et c 187.9	orps gras 175.6	d'orig. an 178.8	im., brute 172.6
Animal oils, fats and lard D693001 09 14 91 0003	100%	С	1996 1997	153.4 171.6	148.8 166.7	145.4 159.7	146.9 149.1	154.3	158.9	161.6	168.9	175.8	Huiles 172.6	, gras et la 164.0	rd d'origi 165.7	ne animal 159.7
Poultry, fresh, chilled, frozen D693002 09 14 91 0004		С	1996 1997	109.0 114.9	109.0 114.4	110.9 113.4	111.6 113.9	114.2	115.8	116.2	118.0	118.3	117.5	Volaille, 116.1	fraîche o 115.0	u congelé 114.3
Dairy products D691043 09 15	99%	С	1996 1997	131.1 135.9	131.7 136.4	131.6 136.4	131.6 136.4	131.6	131.7	131.7	132.1	132.7	135.2	135.8	Produi 135.8	ts laitier 132.7
Fluid milk products D691044 09 15 01	100%	С	1996 1997	136.3 140.9	136.6 141.3	136.6 141.3	136.6 141.3	136.6	136.8	136.8	137.5	138.0	Produi 140.9	ts laitiers 140.9	<b>de cons</b> 140.9	ommatio 137.9
Cream, fresh D691045 09 15 01 0519		A	1996 1997	143.0 146.7	143.9 147.1	143.9	143.9	143.9	143.9	143.9	144.3	144.7	146.7	146.7	Crè 146.7	me, fraîch 144.6
Milk, fluid, processed				140.7	147.1	147.1	147.1						Lait	de conson	mation	transform
D691046 09 15 01 0521	Е	С	1996 1997	135.3 140.1	135.7 140.6	135.7 140.6	135.7 140.6	135.7	135.9	135.9	136.6	137.1	140.1	140.1	140.1	137.0
Industrial milk products D691047 09 15 02	99%	C	1996 1997	128.0 132.9	128.7 133.5	128.5 133.5	128.6 133.5	128.6	128.6	128.6	128.9	129.5	Produit 131.7	s laitiers 132.7	de trans	sformation 129.6
Butter	-0070		1996	112.0	112.0	111.9	112.1	111.9	111.9	111.8	112.4	114.1	114.0	113.9	113.9	Beurr 112.7

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Age	grega	tior	ns (198	36=100	)			pro	duits e	t agré	gations	de p	roduits	(1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	n April	May		July		Sept.		Nov.	Dec.	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	i Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Cheese, whole milk			1996	119.6	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	101.7	1017	101	7 407.0	100.0	romage (	de lait entie
D691049 09 15 02 0523		E E		128.3	128.3	128.3		121.7	121.7	121.7	121.7	121.	7 127.0	128.3	128.3	123.1
Cheese, other than whole milk D691050 09 15 02 0524		r 4	1996	131.3	131.9	131.6		131.6	131.6	131.6	131.8	131.1	8 132.8	Froma 137.9		le lait entie 132.8
Skim milk, powdered		E A	1997	139.1	139.4	139.4	139.4									
D691051 09 15 02 0525		E A	1996 1997	139.2 143.0	139.2 146.1	139.2 146.1		139.2	139.2	139.2	140.8	143.0	143.0	La 143.0	it écrémé 143.0	, en poudre 140.6
Milk, evaporated															1 - 11	
D691054 09 15 02 0528	1	E A	1996 1997	126.7 123.4	126.7 124.3	126.7 124.3		126.7	127.8	127.8	127.8	129.7	130.1	123.4	123.4	t concentré 127.0
Ice cream			1000												Cı	rème glacée
D691055 09 15 02 0529	E	Е В	1996 1997	151.4 155.2	151.4 154.6	151.4 154.9		152.3	152.3	152.3	152.3	152.7	155.7	155.2	155.2	152.9
Other dairy products			1996	132.6	122.0	1001	100.1	101.0	101.0					Au		uits laitiers
D691056 09 15 02 0530	E	ЕВ		134.8	132.9 136.3	132.1 136.3	132.1 136.3	131.9	131.9	131.9	132.2	132.3	134.4	134.8	134.8	132.8
Cheese, cheddar and processe	d		1996	124.5	126.0	125.0	105.0	105.0	105.0							ier et autre
D693016 09 15 91 0001	100%	- A		132.8	133.0	125.9 133.0	125.9 133.0	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	129.4	132.3	132.3	127.2
Fish products			1996	136.4	135.5	135.6	125 /	125.6	124.0	1040	1074	407.5	1000			lu poisson
D691059 09 16	96%	C		137.1	137.2	137.6	135.4 137.5	135.6	134.0	134.8	137.1	137.5	136.8	135.9	137.4	136.0
Primary fish products			1996	136.3	135.3	135.2	134.9	135.0	133.3	134.2	105.0	1057				u poisson
D691060 09 16 01	96%	C	1997	135.1	135.2	135.6	135.6	133.0	100.0	104.2	135.2	135.7	134.9	133.8	135.4	134.9
Fish, whole or dressed, frozen			1996	100.6	100.8	100.4	100.3	100.3	100.0	101.7	104.8	104.4	Poisso 103.5			é, congelé
D691062 09 16 01 0315	100%	D	1997	103.0	103.3	103.5	104.1				104.0	104.4	103.3	102.9	103.3	101.9
Fish, frozen, salmon			1996	91.9	92.2	91.6	91.5	91.4	91.3	91.6	89.3	89.1	88.4	Poisso 87.5	n congel	é, saumon 90.3
D691063 09 16 01 0315 10	E		1997	87.6	87.8	88.0	88.7								00.0	30.3
Fish, frozen, other			1996	111.3	111.4	111.3	111.2	111.3	110.7	114.3	124.0	123.2	122.2	Poi 122.0	sson con	gelé, autre 116.3
D691064 09 16 01 0315 20		С	1997	122.1	122.6	122.7	123.0									
Fish fillets, steaks, blocks, stick			1996	152.1	151.6	150.9	151.6	150.6	150.2	151.1	152.3	152.8	Poisso 152.7	n, filets, 1 150.1	tranches, 152.6	bâtonnets 151.6
D691065 09 16 01 0320	100%		1997	152.1	151.0	151.3	151.0									
Fish fillets, steaks, groundfish (			1996	150.7	150.4	149.9	151.5	148.0	147.8	147.7	148.1	Poisson 148.2	, filets, tran 148.4	iches, poi: 148.4	sson de f 152.3	ond, dom. 149.3
D691066		D	1997	151.7	146.8	147.4	146.3								-	
Fish fillets, steaks, groundfish e D691067 09 16 01 0320 12			1996	155.7	155.1	154.2	154.8	154.2	154.0	154.0	155.5	Poisso 156.3	n, filets, tra 156.3	nches, po 152.7	isson de 155.1	fond, exp. 154.8
Fish canned, salmon domestic	E		1997	154.7	154.3	154.4	154.1									
D691071 09 16 01 0330 11	F	В	1996 1997	122.3 117.6	122.2	124.4	121.3	122.2	122.5	122.3	122.7	121.7	Poisson e 120.2	n boîte, s 119.7	aumon do 119.7	mestique 121.8
Fish, canned, salmon, export		Ь	1337	117.0	117.6	123.6	123.6						Deiesse	. h - 24		
0691072 09 16 01 0330 12	Е		1996 1997	69.1 72.3	68.1 72.1	66.8 72.2	66.4 72.6	66.7	66.7	66.7	68.1	70.8	Poisson er 71.0	71.9	72.4	68.7
ish, canned, other domestic			1007	72.0		12.2	72.0						Doinger	on heite	autra da	
0691073 09 16 01 0330 21	Е	В	1996 1997	130.5 129.6	130.5 129.6	130.5 129.6	130.5 129.6	129.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	en boîte 129.8	129.6	130.0
fish, smoked, salted, dried														Poisson	ı fumé sı	ılé, séché
0691075 09 16 01 0340	Е	С	1996 1997	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7
Molluscs and crustaceans, cann	ed												Moilu	sques et o	crustacés,	en boîte
0691078 09 16 01 0462	Е	С	1996 1997	145.8 139.7	145.8 143.9	145.8 143.9	142.9 143.4	138.6	138.6	138.6	138.6	139.1	139.1	139.5	139.6	141.0
take tedes of the																

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg												duits (1			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Molluscs and crustaceans, n.e. D691079 09 16 01 0463	s. E	1996 1997		136.5 129.3	138.5 128.7	137.4 127.1	137.5	128.1	132.6	132.0	Molli 135.0	130.9	rustacés 129.1	autreme 129.4	nt préparé 133.7
Meat of marine animals, fish of	fal										Vian	de d'anima	ux marin	s, abats o	le poisson
D691081 09 16 02 0490	Е	1996 1997	135.5 160.1	135.8 160.3	135.4 160.8	135.2 161.8	138.1	138.0	138.1	161.2	161.0	160.5	159.9	160.7	146.6
Fish fillets, steaks, dom.  D693182	100%	1996 D 1997	149.8 150.7	149.5 146.3	149.0 146.9	150.5 145.8	147.4	147.2	147.1	147.5	147.6	Poisson er 147.7	filets, t 147.7	ranches, ( 151.2	domestiqu 148.5
Fish fillets, steaks, export  D693183	100%	1996 D 1997		152.1 152.1	151.3 152.3	151.8 152.1	151.3	150.9	152.0	153.4	154.0	Poisson er 153.9	filets, t	ranches, 152.9	exportation 152.2
Fish fillets, steaks, groundfish D693184 09 16 91 0320 10	100%	1996 D 1997		154.2 152.9	153.4 153.1	154.2 152.6	153.0	152.9	152.8	154.1	Pois 154.7	son en file 154.8	ts, tranch	nes, poiss 154.6	on de fon 153.8
Fish fillets, steaks, other D693185	100%	1996 D 1997	128.4 134.0	128.8 134.7	128.3 135.1	128.1 136.1	128.5	126.8	135.5	135.7	135.5	Pois 134.4	son en f 133.9	ilets, tran 134.7	ches, autr 131.6
Fish, canned, domestic D693186		1996		124.9 121.5	126.3 125.5	124.3 125.5	124.5	124.9	124.7	125.0	124.3	123.3	oisson 6	en boîte, ( 122.9	domestique 124.4
Fish, canned, salmon		1996 D 1997		88.4 89.2	88.4 91.5	87.0 91.7	87.5	87.6	87.5	88.5	89.9	89.4	Poiss 89.8	on en boî 90.2	te, saumoi 88.6
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FOO										FRUITS.	LÉGUMES	, ALIMENT	S POUR	ANIMAUX	ET DIVERS
D693401 10	96%	1996 B 1997		129.3 129.4	129.6 130.7	131.5 131.4	132.6	133.0	132.9	132.6	131.9	129.7	129.3	129.3	130.9
Fruit and vegetable preparation D691086 10 17		1996 C 1997	121.1 123.0	121.2 123.1	121.4 123.1	121.3 123.2	121.8	122.6	123.0	122.9	122.8	<b>Prép. à</b> 122.9	<b>base de</b> 122.9	fruits et 123.1	de légum 122.3
	3370	0 1337	123.0	120.1	120.1	120.2							éaaratia	ne à hae	e de fruit
Fruit preparations D691087 10 17 01	100%	1996 D 1997	124.5 128.2	124.4 128.3	123.0 128.5	123.9 128.5	125.1	128.3	129.3	129.3	128.5	129.3	128.2	128.2	126.8
Fruit juices, unferm. not concer D691090 10 17 01 0740	ntrated E	1996 1997	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0	118.0	118.3	118.3	Jus d 118.3	e fruits, no 118.3	n fermer 118.3	ntés, non 118.3	concentré 118.2
Fruits and berries, canned D691093 10 17 01 0781	Е	1996 C 1997	127.9 120.3	127.8 120.3	119.2 120.3	125.0 120.3	125.6	125.6	125.6	125.6	120.3	120.3	Fru 120.3	its et baie 120.3	es, en boîte 123.6
Jellies, jams and marmalade, ci	anned E	1996 C 1997	131.5 132.7	131.5 133.4	131.5 135.5	131.5 135.5	134.1	131.5	134.1	134.1	133.4	Marmalade, 135.5	gelées e 132.7	t confiture 132.7	es, en boît 132.8
Vegetable preparations D691096 10 17 02	100%	1996 C 1997	116.0 117.1	116.1 116.9	117.0 117.0	115.6 117.0	116.0	116.1	116.1	116.2	116.4	<b>Prépa</b> 116.3	rations 116.8	à base d 117.1	e légume: 116.3
Vegetables, frozen D691097 10 17 02 0920	100%	1996 D 1997	131.6 135.4	132.0 135.4	132.5 135.4	132.7 135.4	132.8	132.7	132.7	132.8	133.5	133.3	134.5	Légumes 135.4	s, congelé: 133.0
Potato products, frozen		4000	1057	100.5	407.0	407.0	107.0	107.6		107.0					, congelée:
D691098 10 17 02 0920 10	Е	1996 1997		136.5 141.2	137.3 141.2	137.6 141.2	137.8	137.6	137.7	137.9	139.2	138.7	140.9	141.2	138.2
Other frozen vegetables D691099 10 17 02 0920 20	Е	1996 1997		126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	Autre 126.2	s légume: 127.8	s, congelé: 126.3
Vegetables and preparations, co	anned E	1996	114.1	114.1 114.9	114.7 114.9	114.4 114.9	114.4	114.6	114.8	114.8	114.8	Légur 114.8	nes et pi 115.0	réparation 115.0	s, en boîte 114.6
Pickles, relishes, other sauces D691104 10 17 02 0991	E	1996 C 1997	101.5 100.0	101.5 99.5	103.2 100.0	98.9 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Mari 100.0	nades, c	ondiments 100.0	s et sauces 100.4

TABLE - 2	трт											Indices	des prix	de l'ind	ustrie, a	avril 199
Industrial Product P	rice In	a do	voc h	v Com					BLEAU	_						
and Commodity Ago	gregat	ior	is (198	36=100)	)			pro	ices de duits e	es prix et agrég	des p jation	roduits s de pr	indust oduits (	riels, p (1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May			Aug.		Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Other fruit and vegetable pre	paration:		1996 1997	126.3 127.7	126.2 128.3	127.0 127.9		128.0	127.8	128.0	127.	<b>Autres p</b> 8 127.9	éparations 127.6	à base (	de fruits 127.9	
Pasta products, canned														Dâtoo	nlimente	res en boît
D691106 10 17 03 0644	Ε	С	1996 1997	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3	120.3	120.3	119.	2 119.2	119.2	119.2		119.
Soups, canned			1000	144.0	444.0										Soup	es en boît
D691108 10 17 03 1410	E	С	1996 1997	144.0 149.5	144.0 149.5	144.1 149.5	149.5 149.5	149.5	149.5	149.5	149.	5 149.5	149.5	149.5	149.5	148.
Precook. food preparations, fr	ozen		1996	126.1	105.6	107.0	400 7	400.5				Prépa	rations alir	nentaires	précuites	, congelée
D691110 10 17 03 1414	Е	С		125.8	125.6 127.4	127.8 126.4	126.7 126.7	126.5	125.8	126.3	126.0	126.3	125.6	125.9	126.4	126.3
Fruit and berries, n.e.s.			1996	123.6	123.6	123.2	1000	100 6	100.4	100.0	100.0					aies, n.d.a
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1997	129.4	129.4	129.4	123.3 129.4	123.6	129.4	129.6	129.6	129.4	129.4	129.4	129.4	127.0
Feeds			1996	134.9	135.1	136.5	143.2	145.9	147.8	140.7	140.5	140.0	407.5			r animau:
D691112 10 18	94%	В	1997	134.6	135.4	140.5	141.9	145.5	147.0	148.7	148.5	146.9	137.5	135.9	135.0	141.3
Oil meals and cakes			1996	124.3	120.9	126.2	129.8	130.3	136.5	135.7	147.2	141.5	101 5			et farines
D691113 10 18 01	100%	С	1997	134.0	143.2	157.6	162.7	100.0	100.0	155.7	147.2	. 141.5	121.5	133.1	126.1	131.1
Canola oilcake and meal			1996	114.5	114.7	117.7	121.0	125.2	134.7	127.9	136.1	129.5	116.5	Tourteau 121.4		de canola
D691114 10 18 01 1531	E	D	1997	129.0	132.8	143.3	145.8			127.5	150.1	123.5	110.0	121.4	115.8	122.9
Soybean oilcake and meal			1996	131.0	125.1	132.0	135.8	133.7	137.4	141.0	154.8	149.7	124.8	Tourte	au et farii 133.1	ne de soya 136.6
D691115 10 18 01 1532	E	В	1997	137.2	150.4	167.5	174.5				104.0	170.7	127.0	191.2	100.1	130.0
Prepared feeds			1996	134.8	135.9	137.0	143.6	148.1	150.0	151.9	149.1	148.2	Alimi 139.9	ants prép 135.5	arés pou	г <b>апітацх</b> 142.4
D691117 10 18 02	99%	В	1997	133.6	133.5	137.0	138.0							100.0	104.0	142.4
Complete feeds			1996	139.9	141.2	142.5	149.9	155.3	157.5	159.7	156.5	155.3	Alin 145.4	nents com 140.2	nplets pou 139.5	r animaux 148.6
D691118 10 18 02 1591	100%	В	1997	137.6	137.5	141.7	142.9									
Complete feeds, dairy and beef			1996	145.0	145.6	146.6	154.3	157.7	158.1	158.5	156.3	Aliments 155.1	complets p 148.1	our bovin 145.1	s et vache 144.0	s laitières 151.2
D691119 10 18 02 1591 10	E	С	1997	141.9	141.5	143.7	143.9									
Complete feeds, swine	-		1996	140.6	142.3	142.4	150.1	156.1	158.2	159.5	156.5	155.5	141.9	liments c 136.9	omplets p 135.9	our porcs 148.0
D691120 10 18 02 1591 20 Complete feeds, poultry	E	В	1997	133.1	133.2	138.1	140.5									
0691121 10 18 02 1591 30	Е	D	1996 1997	141.4	142.2	144.7	153.3	160.6	164.6	167.4	162.6	161.1	Ali 149.7	ments coi 142.5	mplets po 141.4	ur volaille 152.6
Dog and cat feeds			1331	139.9	139.8	145.8	146.9									
0691124 10 18 02 1593	Е	C	1996 1997	108.6 112.8	108.6 112.8	108.6 112.8		111.0	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	complets 111.1		en et chat 110.5
eed additives and all other fe		_	1337	112.0	112.0	112.0	112.8					8.441	A16A - A			
0691126 10 18 03		n	1996 1997	140.3 137.9	139.1 138.1	139.5 143.6	148.1 144.7	146.0	146.2	144.6	147.1	145.3	tifs et aut 137.2	138.6	139.4	142.6
Bran, shorts and middlings					100.1	140.0	199.7								Canada	
0691128 10 18 03 1522	Е	С	1996 1997	142.6 112.6	133.3 107.2	132.0 115.2	169.3 118.1	146.1	142.8	146.2	153.8	139.5	118.4	115.2	118.0	138.1
eed supplements			1007	172.0	107.2	110.2	110.1						Suppléme	nte d'alim	ante nour	animaus
0691135 10 18 03 1583	Ε	С	1996 1997	134.2 137.3	133.9 138.0	134.1 145.5	140.8 147.2	143.0	145.3	142.2	144.1	145.2	135.5	138.7	139.7	139.7
lour, wheat, meal and other c					.00.0		777.2					Far	ine, blé, s	emoule	et autres	réréales
1691137 10 19	90%	С	1996 1997	139.1 129.5	142.2 128.9		148.9 130.3	156.9	154.0	148.5	138.9	132.1			129.5	140.9
Vheat flour															Fari	ne de blé
691138 10 19 00 0631	97%	С	1996 1997	140.8 130.1	144.1 129.5	143.1 131.2	151.6 131.0	160.5	157.2	151.2	140.5	133.0	131.3	129.4	130.2	142.7
ote: Indexes for the most re									. 1: 6:						-	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggi								prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic			1996	129.3	131.2	132.4	137.1	140.5	141.9	138.3	130.5	128.6	128.1	Farine de 128.3	blé dur, 128.0	domestiqu 132.
D691139 10 19 00 0631 11	E	A	1997	128.5	128.1	128.9	129.2									
Soft wheat flour, domestic D691140 10 19 00 0631 12	F	В	1996 1997	107.2 103.6	111.1 103.2	107.0 104.3	113.0 108.3	123.9	105.4	104.6	106.5	109.4	104.7	Farine de t 102.0	olé mou, 104.3	
Durum wheat flour, domestic			1001	100.0	100.2	701.0							S	emoule de	hlé dur	domestini
D691141 10 19 00 0631 13	Е		1996 1997	114.9 102.0	115.3 99.9	115.0 103.8	113.4 103.4	118.0	109.9	107.1	104.1	102.5	102.5	102.8	102.8	
Wheat flour, domestic			1000	400.4	400.4	100.0	122.4	107 5	126 5	122.0	1000	1051	10/2			domestiqu
D693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1996 1997	126.4 124.5	128.4 124.0	129.0 125.0	133.4 125.6	137.5	136.5	133.2	126.6	125.1	124.3	124.2	124.2	129.
Breakfast cereals and bakery (	roducts		1000	104.0	405.4	125.0	1257	125.0	126 5	126.0	127.2			e et produ		
D691146 10 20	99%	С	1996 1997	134.8 137.3	135.4 137.2	135.2 137.4	135.7 137.5	135.9	136.5	136.8	137.3	137.5	137.5	137.4	137.3	136.
Prepared cereal foods			1996	137.8	137.8	137.8	137.8	138.0	137.9	138.4	138.4	138.4	Ali 138.4	ments de 138.4	céréales 138.4	
D691147 10 20 01	96%	С	1997	138.0	138.0	139.4	139.4	130.0	107.5	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	100.4	100.
Breakfast cereal foods			1996	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	Céréa 150.9	iles de tab 150.
D691148 10 20 01 0645		В	1997	150.4	150.4	152.4	152.4									
Prepared cake and similar mixe			1996	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	114.7	114.7	elanges à g 114.7	jäteaux e 114.7	t autres pro 114.7	éparation 114.7	
D691206 10 20 01 0646	E	С	1997	114.7	114.7	114.7	114.7									
Bakery products			1996	134.1	134.7	134.5	135.1	135.3	136.1	136.4	137.0	137.3	137.2	137.1	137.0	oulangeri 136.
D691150 10 20 02	100%	С	1997	137.1	137.0	136.9	137.0							D: .		-1.6-21-
Bread and rolls			1996	140.0	140.7	140.7	141.0	141.4	142.8	143.5	144.6	145.1	144.8	Pains, pet 144.8	its pains 144.8	
D691151 10 20 02 0640	E	В	1997	144.8	144.8	144.8	144.8									
Biscuits			1996	139.5	141.0	140.0	140.0	140.2	140.8	140.8	140.5	140.5	140.9	140.3	139.9	Biscui 140.
D691152 10 20 02 0641	E	В	1997	140.3	139.9	139.5	139.9									h
Other bakery products			1996	123.6	123.6	123.6	125.1	125.1	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	Autres pro 126.0	126.0	
D691153 10 20 02 0642	100%		1997	126.0	126.0	126.0	126.0									
Pies, cakes and pastries, fresh D691154 10 20 02 0642 10	bak. or u E		k., frozen 1996 1997	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	âtis., cuit. 139.3	ou non c 139.3	
Pies, cakes and pastries, other				100.0			700.0						Tartes	s, gâteaux	et nâtisse	eries autre
D691155 10 20 02 0642 20	E		1996 1997	116.4 119.8	116.4 119.8	116.4 119.8	118.6 119.8	118.6	118.9	118.9	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	
Sugar			1000	100.4	1010	1010	4000	157.0	404.4	101.0	402.0	1017	150 4	155.0	156.7	Suc
D691156 10 21	100%	Α	1996 1997	162.4 157.3	164.9 162.6	164.2 165.0	160.9 168.3	157.3	161.1	161.8	163.0	164.7	156.4	155.2	156.7	160.
Miscellaneous food products			4000	400.0	100.1	400.7	400.4	400.0	400.0	400.0	100.0	400.0	100.0	Produits :		
D691158 10 22	93%	С	1996 1997	122.9 122.2	122.4 122.5	122.7 123.2	123.4 124.1	123.8	123.3	122.9	123.2	123.0	122.6	122.8	123.0	123.
Chocolate based products			1000	440.7	445.0	4440	445.0	440.5	1100	445.7	1100	115.0	4454			de chocol
D691159 10 22 01	88%	D	1996 1997	113.7 115.0	115.3 115.1	114.9 115.2	115.8 115.5	116.5	116.6	115.7	116.0	115.9	115.1	115.0	115.2	115.
Chocolate confectionery			1000	100.0	400.0	100.0	400.0	400.0	100.0	101.4	1017	1017	100.0			au chocol
D691161 10 22 01 1042	E	В	1996 1997	120.6 120.9	122.3 120.9	122.3 120.9	122.3 120.9	122.3	122.3	121.4	121.7	121.7	120.9	120.9	120.9	121.
Sugar and other confectionery			1000	117.0	110 5	110.0	110.0	110.7	110.7	110.0	140.0			au sucre		
D691166 10 22 02	85%	С	1996 1997	117.6 119.2	119.5 119.2	119.2 119.2	119.2 119.2	118.7	118.7	118.6	118.6	118.8	118.8	119.2	119.2	118.
Nuts, kernels and seeds, prepa	red		1000	114.0	114.0	111.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0			et graines		
D691168 10 22 02 0829	Е		1996 1997	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and C	ommodity Ag	gregat	ior	ıs (198	86=100	)			pro	duits e	et agré	des pr gations	oduits de pr	indust oduits	riels, p (1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May				Sept.	Oct.	Nov.		. Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	averag Moyenn annuell
Chewing D691169	gum 10 22 02 1041	E	E D	1996 1997	114.8 130.2		128.7 130.2		128.7	128.7	128.6	128.6	130.3	3 130.2	130.2		me â mâch 2 128.
Potato ch	ips and similar prod		. C	1996 1997	120.1 118.8	120.1 118.8	119.1		118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	C 3 118.8	roustilles 118.8		its similaire
Food pow				1337	110.0	110.0	118.8	118.8									
D691174		E		1996 1997	122.8 128.6	128.0 128.6	128.0 128.6		125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	128.6	Poudres 128.6	alimentaire 126.
Coffee an	d tea preparations			4000	100.1										Café.	thé et o	réparation
D691175	10 22 03	98%	С	1996 1997	108.4 101.7	101.8 103.3	101.8 109.2	101.9 110.6	102.6	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	
Coffee, ro	asted or ground			1000	440.0	100.1									Ca	ıfé, torréf	ié ou moul
D691176	10 22 03 1122	E	С	1996 1997	110.2 98.8	100.1 101.5	100.1 110.5	100.1 112.5	100.1	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	
	i, black, incl. tea bag 10 22 03 1131		В	1996 1997	119.5 126.0	119.5 126.0	119.5 126.0	120.3 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	Thé vert, 1 126.0		chets de th
Vegetable	oils, crude														Huile	s vénéta	iles, brute
D691180	10 22 04	90%	D	1996 1997	136.4 135.5	135.8 134.8	141.2 132.0	146.8 139.1	148.4	143.8	140.6	141.4	138.6	134.6	136.4	139.0	
Soybean o	oil, crude			1000	440.0											Huile d	e soja, brut
D691181	10 22 04 3915	Е		1996 1997	149.2 136.4	147.8 138.9	151.0 138.0	153.9 149.9	154.4	146.5	143.6	145.9	140.1	131.2	134.2	133.6	
Canola oil	, crude			1006	122.0	120.0	4007	445.4	4474							luile de c	anola, brut
D691182	10 22 04 3916	Е	С	1996 1997	133.0 135.3	132.6 133.8	138.7 130.4	145.1 136.2	147.1	143.4	140.0	140.4	138.4	135.7	137.1	140.6	139.3
Vegetable	oils, refined			1996	132.8	132.6	133.8	1247	1240	100.0	400.0	4004	1010				, raffinée:
D691184	10 22 05	96%	D	1997	131.1	131.6	131.0	134.7 132.8	134.8	133.6	132.6	132.1	131.9	131.5	132.6	132.5	133.0
Margarine				1996	140.7	140.8	140.7	141.1	140.3	140.2	120.2	120.0	405.0	405.0	400.0	1000	Margarine
D691031	10 22 05 1210	E	С	1997	135.9	136.3	138.2	138.3	140.5	140.3	136.3	136.0	135.9	135.9	136.0	136.3	138.4
Rice, mille	d			1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	120.2	120.0	120 5	400 5	400.5	100 5	Riz, moult
D691197	10 22 06 0637	E		1997	138.5	138.5	138.5	138.5	130.2	130.2	130.2	130.2	138.5	138.5	138.5	138.5	133.0
Other food	products and prepa	arations		1996	129.0	129.7	129.8	129.2	130.0	130.6	130.9	121.0					imentaires
D691202	10 22 07	96%	Đ	1997	130.0	130.1	130.2	130.2	130.0	130.0	130.5	131.2	131.0	132.0	131.5	131.6	130.5
Pasta prod	ucts, dry			1996	119.2	120.5	120.5	120.5	120.5	125.6	125.6	125.6	125.6	105.6			es, séchées
D691205	10 22 07 0643	Е	С	1997	125.6	125.6	125.6	125.6	120.5	123.0	125.0	123.0	125.0	125.6	125.6	125.6	123.4
Spices, spi	ce herbs and seeds			1996	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	124.2	124.2	124.2				es d'épices
D691211	10 22 07 1140	E	С	1997	126.4	126.4	126.4	126.4	120.5	120.0	124.2	124.2	124.2	126.8	126.8	126.3	124.7
Soups, mix	es and bases, not ca	anned		1996	129.5	129.5	129.5	120 5	129.5	129.5	129.5	129.5	120.5	Soupes, me	élanges et	bases, n	on en boîte
D691212	10 22 07 1411	E		1997	129.5	129.5	129.5	129.5	123.3	125.5	125.5	129.0	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5
Fruit, suga	butters and spread	s (peanut	t but	ter) 1996	131.6	131.6	131.6	131.6	133.0	131.6	Bet 133.0	rres et ta	rtinages (	de fruits et 133.0			'arachides)
D691217	10 22 07 1446	E		1997	131.6	133.0	133.0	133.0	133.0	131.0	133.0	133.0	131.0	100.0	131.6	131.6	132.1
ood and b	everage preparation	s, n.e.s.		1996	120.3	121.4	121.4	121.4	122.8	122.2	122.2	Autr 122.2	es prépar 121.4	ations pou		et boiss	
0691218	10 22 07 1450	Е		1997	120.8	120.8	120.8	120.8	122.0	122.2	122.2	122.2	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6
BEVERAGE	S			1996	129.1	129.0	130.0	130.8	130.9	130.9	131.2	131.2	131.2	131.9	132.2	132.3	BOISSONS 130.9
D693402	11	100%	В	1997	132.5	132.6	132.7	132.8	100.0	100.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.0	130.9
Soft drinks				1996	107.3	107.3	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	oissons 107.5	gazeuses 107.4
0691219	11 23	100%	В	1997	107.5	107.5		107.5	101.0	107.0	101.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.3	107.4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr													oduits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Carbonated beverages, soft drin	ks		1996	104.1	104.1	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	Boiss 104.3	ons gaze 104.3	uses non 104.3	alcoolisée
D691221 11 23 00 1711	100%	С	1997	104.3	104.3	104.3	104.3		104.0	104.4	104.4	104.4	104.0	104.5	104.0	104.
Soft drinks, low calorie	_		1996	103.7	103.7	103.7	103.7	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	Boisson: 104.3	s gazeuse 104.3	s réduites 104.3	s en calor 104.
D691222 11 23 00 1711 10	E		1997	104.3	104.3	104.3	104.3									
Soft drinks, regular D691223 11 23 00 1711 20	Е	В	1996 1997	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	104.3	Boissons 104.3	gazeuses 104.3	ordinaire 104.
Alcoholic beverages														Во	issons a	Icoolique
D691224 11 24	100%	С	1996 1997	140.9 145.9	140.7 146.1	142.2 146.2	143.5 146.5	143.5	143.5	143.9	144.0	144.0	145.0	145.6	145.7	143.5
Ale, beer, stout and porter			1000	144.0	1110	440.4	447.4	447.4	447.4	4474	447.4	447.4	440.0			ut et porte
D691225 11 24 00 1721	Е	Α	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.3	146.1 150.3	147.4 150.3	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	147.4
Wines			1000	448.4												Vin
D691226 11 24 00 1729	Е	В	1996 1997	116.4 117.9	116.4 117.9	116.4 117.9	116.4 117.9	116.4	116.5	116.7	116.7	117.2	117.3	117.3	117.5	116.8
Alcoholic beverages, distilled			1996	138.1	138.6	139.3	141.1	1/10	1/1 0	142.8	143.1	140.0				s, distillée
D691227 11 24 00 1730	100%	Đ	1997	143.1	143.3	143.7	144.7	141.0	141.0	142.0	143.1	142.9	142.4	141.7	142.4	141.2
Whiskey, domestic			1996	137.8	137.8	138.2	142.4	1/10 0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0			Iomestiqu
D691228 11 24 00 1730 11	Е		1997	145.0	145.0	144.7	143.4 145.0	142.0	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	141.6
Whiskey, export			1996	133.9	135.1	133.9	133.3	134 2	134.1	139.8	140.4	139.8	138.5	137.1	Vhiskey, 6 139.1	exportation
D691229 11 24 00 1730 12	E		1997	138.7	139.3	140.5	143.3			100.0		700.0		101.1	100.1	
Whiskey, domestic and export			1996	136.0	136.6	136.2	138.8	138.9	138.8	141.4	141.7	141.4	Whiske	y, domes 140.2	stique et e	exportation
D693029 11 24 91 1730 10	100%	D	1997	142.1	142.4	142.8	144.2	100.5		171.7	141.7	171.7	140.0	140.2	191.1	100.0
TOBACCO AND TOBACCO PRODI	UCTS		1996	173.5	173.8	173.7	177.1	177.1	177.1	177.1	182.0	182.0	TA 182.0	8AC ET P 182.3	RODUITS 184.6	<b>DU TABA</b> 178.5
D693403 12	99%	В	1997	186.1	186.1	186.1	186.1		177.1	177.1	102.0	102.0	102.0	102.0	104.0	
Tobacco processed, unmanufac	tured		1996	134.6	135.8	135.7	135.5	125.5	135.5	135.5	135.5	135.5		ac traité		nufacture
D691231 12 25	100%	С	1997	138.3	138.3	138.3	138.4	100.0	133.3	100.0	133.3	100.0	135.5	130.5	137.0	135.7
Tobacco leaf, processed, unstem	imed		1996	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	140 5		abac en fei			
D691232 12 25 00 1821	Е	D	1997	151.4	151.4	151.4	151.4	145.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5
Tobacco leaf, processed, stemmo	ed		1996	133.7	135.0	134.9	1247	12/7	1247	1947	1047	1047				nné, écote
D691233 12 25 00 1822	Е	С	1997	137.5	137.5	137.5	134.7 137.6	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	135.8	136.3	134.9
Cigarettes and tobacco manufac	ctured		1000	4050	405 0	105.0	100.0	400.0	450.0	100.0	100.0	400.0				ufacturés
D691234 12 26	99%	Α	1996 1997	185.3 200.6	185.3 200.7	185.3 200.6	189.8 200.6	189.8	189.8	189.8	196.2	196.2	196.2	196.3	199.1	191.6
Smoking tobacco			1000	005.1	005.4	005.4	000.4	000.4	200.1	000.1						ac à fume
D691236 12 26 00 1831	Е	В	1996 1997	205.1 228.1	205.1 228.1	205.1 228.1	208.1 228.1	208.1	208.1	208.1	223.1	223.1	223.1	223.1	227.0	213.9
Cigars, cigarillos and similar pro	ducts		4000	400.0	1000	400.0							igares, ciga			
D691237 12 26 00 1832	Ε	С	1996 1997	188.0 194.8	188.0 194.8	188.0 194.8	189.3 194.8	189.3	189.3	189.3	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	191.3
Cigarettes			1000	400.0	400.0	100.0										Cigarettes
D691238 12 26 00 1833	Е	Α	1996 1997	183.6 198.3	183.6 198.3	183.6 198.3	188.3 198.3	188.3	188.3	188.3	193.9	193.9	193.9	193.9	196.7	189.7
RUBBER, LEATHER AND PLASTI	C FABR	ICAT			1007	400 7	405.5	407 :	100				JC, EN CUIF			
D693404 13	94%	В	1996 1997	127.0 127.8	126.7 127.6	126.7 127.7	126.8 127.9	127.1	126.6	126.6	126.9	127.3	127.7	127.5	127.7	127.1
Tires and tubes			1006	1100	117.0	110.0	110 5	110.0	110.1	110.0	1100	440.0	447.4			bres à air
D691240 13 27	97%	В	1996 1997	118.0 117.0	117.8 117.0	118.3 117.0	118.5 117.2	118.8	118.1	116.6	116.6	116.6	117.1	117.0	117.0	117.5

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	ommodity Age								Indi	ces de duits e	s prix t agrég	des pr jations	oduits de pr	indust oduits	riels, p (1986=	oar :100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov		
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov	. Déc.	average Moyenne annuelle
Passenge D691242	13 27 01 6211	E	Е В	1996 1997	116.0 114.5	116.0 114.5	116.8 114.5		117.3	116.2	113.9	113.9	113.9	Pne 114.5	eus d'aut		particulière 115.4
Tires and	tubes, trucks and b	uses															
D691244		100%	В	1996 1997	118.2 118.2	117.8 118.2	117.6 118.2		118.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2	118.2	; <b>camions</b> 2 118.2	et autobu 118.0
Highway	type truck and bus ti	res		4000	4400									F	neus de	camions	et d'autobu
D691245	13 27 02 6212	E	В	1996 1997	118.2 118.3	117.7 118.3	117.7 118.3	118.2 118.3	118.2	118.2	118.1	118.1	118.1	118.3	118.3		
Off-highw	ay type vehicle tires														Pneus de	véhicules	, hors rout
D691246	13 27 02 6213	E	С	1996 1997	119.0 115.5	119.0 115.5	116.5 115.5	116.5 115.5	116.5	114.6	115.6	115.6	115.6	115.4	115.4		116.3
Tires and	tubes, other													Dne	nue et el	ambraa à	nia auton
D691248	13 27 03	88%	С	1996 1997	134.4 133.6	134.1 133.0	134.2 133.0	134.4 133.1	134.2	134.0	133.9	133.5	133.5	133.9	133.5	133.5	air, autre: 133.9
Farm trac	tor and implement ti	res		4000	405.0	105.0							Pneus	de tracteur	rs de fern	ne et d'ins	tr. agricoles
D691250	13 27 03 6214	Е	С	1996 1997	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2	134.9	134.9	134.9	134.9	135.2	135.2		135.1
Other rub	ber products													Aı	utres ara	duits en	caoutchous
D691254	13 28	93%	С	1996 1997	127.6 129.5	127.8 129.5	127.9 129.5	128.6 129.5	128.6	128.8	129.0	129.0	129.0	129.2	129.1		128.7
Rubber h	ose, belt and belting											Tub	es fuva	uv enunias	e at cour	reine on	caoutchoud
D691255	13 28 01	94%	В	1996 1997	123.5 123.7	124.2 123.7	124.6 124.0	124.3 123.9	124.3	124.5	125.1	125.1	125.1	123.6	123.6		124.3
Rubber pi	pe, tubing and hosin	g											Tuvaux	tuhes et t	hivany er	unlee en	caoutchoud
D691256	13 28 01 4821	E	В	1996 1997	117.0 115.8	117.9 115.8	117.9 115.8	117.2 115.7	117.2	117.2	117.8	117.8	117.8	115.7	115.7		117.1
Belts and	belting, power transi	mission												Courroies	do trans	mission de	puissance
D691259	13 28 01 4836	E	В	1996 1997	141.9 144.1	142.4 144.1	142.4 145.4	142.4 145.4	142.4	143.3	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.2
Rubber he	els, boots and shoe	s											Taions	, bottes e	t chauss	ures en o	aoutchouc
D691260	13 28 02	100%	В	1996 1997	141.1 143.3	141.1 143.3	141.1 143.3	142.1 143.4	142.1	142.7	142.7	142.8	142.7	142.9	142.9	142.9	142.3
Rubber an	d other component r	material,	sole									Serr	nelles, talo	ons en cao	utchouc	et matière	s connexes
D691261	13 28 02 4839	Е	В	1996 1997	133.0 131.7	133.1 131.8	133.0 131.9	131.1 132.0	131.2	131.2	131.2	131.3	131.2	131.1	131.0	131.2	131.6
Footwear,	rubber and plastic												Ch	aussures e	en caouto	chouc et e	n plastique
D691262	13 28 02 7916	Е	В	1996 1997	145.7 150.0	145.7 150.0	145.7 150.0	148.4 150.0	148.4	149.4	149.4	149.4	149.4	149.8	149.8	149.8	148.4
Other rubi	er products, n.e.s.													Autres pro	duits en	caoutcho	uc, n.d.a.
D691263	13 28 03	89%	D	1996 1997	122.9 125.4	122.9 125.4	122.9 125.4	123.8 125.4	123.9	123.9	123.9	123.9	124.0	125.1	125.1	125.3	124.0
Pressure-s	ensitive tapes															Ruban	s adhésifs
D691266	13 28 03 4248	E	В	1996 1997	129.6 133.6	129.6 133.6	129.6 133.6	131.7 133.6	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	134.0	134.0	134.0	131.8
Gaskets, w	reatherstripping and	washers,	rub	ber and p	plastic							Ro	ndelles, id	oints et bo	urrelets.	en caout. e	et en plast
D691270	13 28 03 4856	Е		1996 1997	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3		114.3	114.3
Plastic fat	ricated products													Produi	ts plasti	ques mar	ufacturés
D691273	13 29	93%	С	1996 1997	126.6 126.9	126.2 126.7	125.9 126.7	125.9 127.1	126.2	125.6	126.1	126.4	126.8	126.9	126.6	127.0	126.4
Plastic pip	es and pipe fittings												Tuvaı	ıx et raccı	ords de :	tuvaux en	plastique
D691274	13 29 01	100%	С	1996 1997	125.5 119.0	123.9 118.2	122.1 118.4	121.4 119.1	122.5	117.6	118.5	119.3	119.3	119.3	118.4	119.6	120.6
Plastic pip	e, tubing and hosing												Tuvau	x, tubes et	t tuyaux	souples er	plastique
	13 29 01 4822	100%	С	1996 1997	123.8 115.6	121.3 114.5	118.9 113.9	118.0 114.6	119.3	113.4	114.5	115.5	115 4		114.8	116.2	117 2
	e, polyethylene													Tuyaı	ux en pla	stique, po	lyéthylène
D691276	13 29 01 4822 10	Ε	D	1996 1997	117.3 115.5	118.6 114.9	109.7 114.7	109.6 117.6	114.3	108.1	108.8	110.9	112.9		118.6		113.3
	1																

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Ago	gregati		s (198		,			proc					duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride D691277 13 29 01 4822 20		C	1996 1997	125.3 110.7	119.4 108.8	119.4 107.5	119.4 107.5	119.4	110.9	111.9	111.9	Tuyaux e 111.9	n plastique 111.9	chlorure 107.3	de poly 110.7	vinyle (cp 115.
Pipe fittings, rubber or plastic D691280 13 29 01 4834	100%		1996	134.5	136.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	Raccords 138.5	s de tuyaux 138.4	, en caou 136.2	utchouc o	ou plastiqu 137.6
D691280 13 29 01 4834 Pipe fittings, ABS	100 /0		1997	136.3	136.3	141.3	141.3							Door	anda da i	AD
D691281 13 29 01 4834 10	) E	C	1996 1997	192.8 207.0	202.2 207.0	207.0 220.5	206.9 220.5	207.0	207.0	207.0	207.0	207.0	206.9	206.8	207.0	uyaux, AB 205.4
Plastic film and sheeting			1000	100 4	1000	107.0	107.0	1077	407.0	400.5	100.0		licule et f			
D691283 13 29 02	100%	D	1996 1997	128.4 128.8	128.8 128.2	127.2 129.3	127.3 130.7	121.1	127.9	128.5	128.8	129.7	129.0	128.6	129.2	128.4
Polyethylene film and sheet			1000	405.0	405.7	1010	405.0	100.0								olyéthylèn
D691284 13 29 02 4813	Е	В	1996 1997	125.3 128.5	125.7 128.6	124.9 129.5	125.3 130.1	126.0	126.0	126.9	127.0	128.8	128.4	128.8	129.4	126.9
Plastic film, sheet and layflat D691285 13 29 02 4814	E		1996 1997	132.0 129.1	132.4 127.8	130.0 129.1	129.7 131.3	129.6	130.2	130.4	131.0	Autre 130.8	s pellicules 129.8	, feuilles 128.3	de matiè 129.0	re plastiqu 130.3
Other plastic fabricated mate				120.1	121.0	120.1	101.0						Autres pr	nduite en	matière	alastiau
D691286 13 29 03	89%	С	1996 1997	126.4 128.1	126.0 128.0	126.3 127.8	126.5 127.9	126.6	126.7	127.0	127.3	127.6	128.0	127.8	128.1	127.0
Laminated and reinforced shee	ets		4000	484.5	404.0	100.1	100.0	407.0								renforcée
D691288 13 29 03 4815	Е	В	1996 1997	131.5 142.2	131.0 142.2	139.1 142.2	138.8 142.2	137.6	138.5	138.0	138.9	137.4	141.3	141.1	142.2	138.0
Foamed and expanded plastics	3		1000	117.0									rofilés en			
D691290 13 29 03 4820	100%	С	1996 1997	117.6 117.2	117.8 116.8	117.8 116.8	117.7 116.8	117.8	117.8	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7
Foamed and expanded plastics	s, polysty	rene											n plast, de		oufflée, p	polystyrèn
D691291 13 29 03 4820 10	E	С	1996 1997	110.8 109.6	111.4 108.3	111.4 108.3	111.1 108.3	111.1	111.1	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1
Foamed and expanded plastics	, other											Autres p	rofilés en	plastique	de mous	se soufflé
D691293 13 29 03 4820 30	E		1996 1997	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.5
Plastic bags and shipping sack	(S												Sacs de pla	astique et	poches (	de livraiso
D691653 13 29 03 4851	Ε	С	1996 1997	130.3 132.7	128.6 132.6	128.5 132.7	129.7 132.7	130.2	130.1	130.0	129.8	131.3	132.6	132.2	132.8	130.5
Plastic containers and bottle c	aps											Contenan	ts et capsu	les de bo	uteille, e	n plastiqu
D691294 13 29 03 4852	100%	D	1996 1997	120.0 122.9	119.5 122.9	119.4 121.2	119.4 121.6	119.3	119.9	121.9	123.2	123.6	123.6	122.9	122.9	121.3
Plastic food containers													Contenants	s pour ali	ments, e	n plastiqu
D691295 13 29 03 4852 10	E		1996 1997	129.3 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0	131.6	132.9	132.9	132.7	131.0	128.9	128.9	131.0
Plastic bottles														Boı	uteilles ei	n plastiqu
D691296 13 29 03 4852 20	E		1996 1997	128.1 130.2	127.2 130.1	127.1 130.3	126.5 130.6	125.9	127.0	128.9	130.7	131.6	131.2	130.4	130.4	128.8
Disposable plastic cups, lids												Gobi	elets et cou	vercles d	e plastiqu	ue. ietable
D692816 13 29 03 4853	Е	С	1996 1997	132.6 130.3	132.6 130.3	132.3 129.7	131.6 129.7	132.2	131.0	131.7	131.1	130.3	130.3		130.3	131.4
Plastic pipe fittings and sheet													Feuilles, tu	vaux et ra	ccords e	n plastiqui
D693036 13 29 91 0001	88%	С	1996 1997	127.2 128.2	127.4 127.9	127.5 128.5	127.5 129.0	127.6	127.6	127.8	128.0	128.2	128.2	128.0	128.3	127.8
Leather and leather products														Cuir	et produ	its en cui
D691304 13 30	96%	В	1996 1997	140.4 144.8	140.5 144.8	140.7 145.2	140.9 145.0	140.9	140.9	141.2	141.6	143.1	144.3	144.2	144.2	141.9
Leather tanneries															Tanneri	es de cui
D691305 13 30 01	94%	С	1996 1997	135.3 140.9	135.3 141.1	135.3 141.5	132.6 141.6	132.6	132.6	132.6	134.3	136.6	138.5	137.7	137.8	135.1
Upper leather														C	uir pour	empeigne:
D691306 13 30 01 3011	E	В	1996 1997	138.8 144.6	138.9 144.8	138.8 145.4	135.6 145.5	135.7	135.7	135.7	137.5	140.3	141.8	140.7	140.9	138.4
Note: Indexes for the most								a: Les i	indices fir	aurant no	ur loe ei	v mois les	nlus réce	ante eont	eviete è	révision

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg	regat	ion	is (198	6=100)	)			pro	ces ae duits e	s prix t agréc	aes pr lations	de pr	industi oduits (	riels, p '1986='	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		_		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Leather footwear			1996	146.1	146.1	146.4	147.5	147.5	147.5	147.9	148.0	149.4	150.9	150.9		res en cui
D691311 13 30 02	97%	6 B	1997	151.0	151.0	151.5					170.0		130.3	130.3	130.5	140.3
Boots, shoes, sandals, men's a D691312 13 30 02 7911	·	s' E B	1996 1997	148.0 153.5	148.0 153.5	149.1	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	Bottes, 149.7	souliers et 153.5	sandales, 153.5		et garçons 150.3
Boots, shoes, sandals, women			1331	133.3	100.0	153.5	152.8									
D691313 13 30 02 7912	_	В	1996 1997	145.2 149.6	145.2 149.6	145.2 150.3		146.6	146.6	146.6	146.6	149.0	lottes, soul 149.6	iers et sai 149.6	ndales, po 149.6	ur femmes 147.2
Slippers and other house footy	vear		1000									Pa	ntoufles et	autres ch	naussures	d'intérieur
D691315 13 30 02 7914	Е	A	1996 1997	145.3 153.7	145.3 153.7	145.3 153.7		145.3	145.3	152.4	152.4	152.4		152.4	152.4	148.9
Other leather products														Autr	res produ	its en cuir
D691318 13 30 03	93%	В	1996 1997	126.3 127.6	126.5 127.6	126.5 127.6	126.5 127.6	126.5	126.5	126.5	126.7	128.2	127.7	127.7		126.9
Leather gloves and mittens ex.	sport												Gants	et mitaine	es en cuir.	sauf sport
D691322 13 30 03 7854	Ε	С	1996 1997	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3
Handbags, purses, billfolds													Sacs à	main, box	urses et n	ortefeuilles
D691323 13 30 03 7858	Е	В	1996 1997	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
Luggage																Valises
D691324 13 30 03 9415	E	В	1996 1997	139.2 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.9	142.9	142.9	142.9	141.0
Footwear, athletic and other													Chau	ussures d'	'athlétism	e et autres
D693034 13 30 91 0001	0%	D	1996 1997	148.8 154.3	148.8 154.3	149.1 154.5	149.7 154.3	149.7	149.7	151.0	152.0	152.8	154.0	154.0	154.0	151.1
TEXTILE PRODUCTS														P	RODUITS	TEXTILES
D693405 14	84%	С	1996 1997	118.7 119.8	118.9 119.7	119.1 119.8	119.0 120.1	119.0	119.0	120.0	120.0	120.0	119.3	119.6	119.4	119.3
Yarns and man made fibres														Fils et 1	fibres syr	thétiques
D691325 14 31	91%	С	1996 1997	117.3 113.9	117.6 114.0	117.4 114.0	116.7 114.6	116.8	117.0	116.8	116.3	115.9	115.2	115.3	114.5	116.4
Yarns (incl. tire yarns) from m	an made	e fib										Filés d	e fibre syr	ıthétique	(incl. po	ur pneus)
D691326 14 31 01	93%	С	1996 1997	112.8 113.3	112.9 113.3	113.1 113.7	113.0 114.2	113.0	113.2	113.8	113.5	113.9	114.0	114.8	113.5	113.5
Spun yarns, pure acrylic fibres													Fi	lés de fibi	res acrylic	ues pures
D691328 14 31 01 3627	Е	Α	1996 1997	149.1 151.1	149.1 151.1	153.0 151.8	153.0 151.8	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	151.1	152.2
Spun yarns, n.e.s.														A	utres filés	fabriqués
D691329 14 31 01 3628	E	В	1996 1 <b>99</b> 7	109.3 109.2	109.4 109.1	109.2 107.7	109.2 107.7	109.3	110.5	110.7	110.7	113.9	113.9	113.7	109.2	110.8
Filament yarn, nylon, stretch													Filés de fi	lament, de	e nylon, e	xtensibles
D691330 14 31 01 3631	Ε	В	1996 1997	83.6 87.1	84.0 87.1	84.0 90.2	84.0 90.2	84.0	83.5	83.5	83.5	83.5	83.5	87.4	87.4	84.3
Filament yarn, other than nylon												Filés	de filamen	t (sauf de	nylon), e	xtensibles
D691331 14 31 01 3632	Е		1996 1997	115.5 117.1	115.5 117.1	114.9 117.1	114.9 117.1	114.9	114.9	118.5	117.3	116.4	117.7	117.7	117.7	116.3
Yarns, silk, fiberglass																e de verre
D693037 14 31 91 0001	92%	С	1996 1997	112.6 113.8	112.7 113.8	112.9 114.2	112.9 114.7	113.0	113.2	113.8	113.6	114.3	114.5	115.3	114.0	113.6
Man made staples fibres, tow ar	nd tops					-							synthétique	s en brins	s, filasse e	t peignes
D693038 14 31 91 0002	96%	D	1996 1997	131.4 115.2	132.3 115.8	130.9 114.7	129.2 116.1	129.1	129.0	126.5	125.3	121.5	118.6	116.5	117.7	125.7
Filament yarns																e filament
D693173 14 31 91 0003	90%	D	1996 1997	108.7 110.4	108.9 110.4	108.7 111.4	108.7 112.3	108.7	108.5	109.5	109.1	108.9	109.2	110.6	110.6	109.2
Fabrics																Tissus
D691357 14 32	74%	D	1996 1997	120.7 122.6	121.2 122.7	121.2 122.8	121.2 123.2	121.4	121.4	121.8	121.9	121.9	121.5	121.5	121.6	121.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Age	gregati	ons	s (198	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de proc	luits (	1986=10	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Broad woven fabrics (cotton, D691358 14 32 01	, <b>wool and</b> 79%		1996 1997	123.5 124.7	123.6 124.8	123.7 124.8	123.8 124.9	123.8	123.9	124.8	124.9	Tissus de 125.0	tissage 124.6	large (cot 124.8	on, lain 124.7	e et synt 124.
Broad woven worsted, wool,			1557	124.1	124.0	124.0	124.5				Т	issages larg	es neigr	iés nour vê	tements	laine nu
D691360 14 32 01 3662		Α	1996 1997	152.5 159.4	152.5 159.4	153.7 159.4	154.9 159.4	154.9	154.9	156.1	156.1	156.1	157.3	159.4	159.4	155.
Broad woven fabrics, nylon			1006	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.3	110.2	1102	110.2	110 2			s, en nylo
D691367 14 32 01 3670	Е	С	1996 1997	110.3 111.5	110.3	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	111.3	110.
All other fabrics, n.e.s.			1996	116.0	117.0	116.8	116.7	117.0	117.0	116.6	116.5	116.4	116.1	Tout 115.8	autre ti 116.2	ssu n.d.: 116.
D691376 14 32 02	64%	D	1996	118.9	119.0	119.4	120.2	117.0	117.0	110.0	110.5	110.4	110.1	115.0	110.2	110.
Tricot fabrics, warp knit			1996	112.4	110/	112.4	112.4	112 /	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	issages 112.4	en chaîne 112.
D691377 14 32 02 3681	E	В	1997	133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	133.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.
Double knit fabrics			1996	124.5	124.5	124.5	124.5	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	issus large 126.0	s à maill 126.0	es double 125.
D691380 14 32 02 3684	Е	В	1997	126.0	126.0	126.0	126.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.
Tire fabrics, nylon			1996	107.8	108.9	107.7	107.1	108.1	107.9	106.7	105.7	Tiss: 105.2	us pour 103.9	armatures 102.6	de pneu: 104.5	s, en nylo
D691382 14 32 02 3690	Ε	В	1997	102.2	102.8	103.8	106.4	100.1	107.5	100.7	103.7	100.2	103.5	102.0	104.5	100.
Narrow fabrics			1996	127.2	128.1	128.9	129.0	128.7	128.6	127.8	127.5	127.6	127.9	Tissus é	etroits, n	on endui
D691385 14 32 02 3695	Е	В	1997	127.0	127.2	127.5	128.1	120.7	120.0	127.0	127.5	127.0	121.3	127.5	120.1	120.
Fabrics, broadwoven, wool, h	air and mi	ix	1996	152.8	152.8	153.6	154.3	154.3	154.3	156.6	156.6	Tis 156.6	sus de t 157.3	issage larg	e, laine, 158.7	ooil et mé 155.
D693040 14 32 91 0002	90%	D	1997	158.7	158.7	158.7	158.7	104.0		100.0	100.0	100.0	107.0	100.7	100.7	100.
Fabric, woven, textile fibres			1996	119.8	120.1	120.1	120.2	120.2	120.4	121.9	122.2	122.2	Tiss 121.3	us de tissa 121.2	ge de fib 121.0	res textile 120.
D693041 14 32 91 0003	58%	D	1997	121.0	121.1	121.1	121.5	120.2	120.4	121.3	122.2	122.2	121.5	121.2	121.0	120.
Fabrics, broadwoven, mix and	d blends		1996	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	114.0	114.0	114.0	Ti 114.0	ssus de tis 114.0	sage larç 114.1	es, mixte
D693042 14 32 91 0004	84%	D	1997	114.1	114.2	114.2	114.2		110.5		114.0	114.0	114.0	714.0	114.1	114.
Fabrics, knitted, n.e.s.			1996	116.9	117.9	117.7	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	AL 118.2	itres tiss	us tricoté
D693043 14 32 91 0005	74%	D	1997	124.2	124.2	124.4	124.9	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.1	110.
Other textiles products			1996	117.8	117.8	118.2	118.5	118.4	118.1	120.4	120.7	120.8	119.9	Autres 120.4	produi 120.5	ts textile
D691387 14 33	90%	С	1997	120.9	120.6	120.7	120.7	110.4	110.1	120.4	120.7	120.0	113.5	120.4	120.5	110.
Rope, twine and other threa	d products	S	1996	138.0	137.8	138.0	138.0	137.6	137.7	137.7	137.7	137.8	ordes , 1	ficelles, fil 137.7	et prod	uits de f
D691388 14 33 01	96%	D	1997	138.3	138.3	138.3	138.4	107.0				107.0	107.7	107.7	107.7	101.
Cotton thread			1996	159.2	159.2	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	il de coto 160.
D691389 14 33 01 3651	Е	В	1997	160.1	160.1	160.1	160.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.
Carpets in rolls			1996	110.7	109.7	111.0	111.2	111.2	110.3	115.7	115.9	116.5	113.6	115.6		n rouleau
D691399 14 33 02 8411	Е	В	1997	116.0	115.6	115.8	115.8	111.2	110.3	113.7	115.5	110.5	113.0	113.0	115.7	113.
Household textile products			1996	114.3	115.2	115.2	115.2	115 2	115.2	115.1	114.7	Pr 114.7	oduits t	extiles d'u	1 <b>sage d</b>	mestiqu 114.
D691401 14 33 03	96%	С	1997	115.3	115.3	115.0	115.2	115.2	113.2	110.1	114.7	114.7	114.9	114.5	114.0	114.
Curtains and draperies, textile	е		1996	04.8	04.9	04.9	04.9	04.0	04.9	04.9	04.9	04.9		Rideaux et		
D691403 14 33 03 8413	E		1997	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.
Textile bedding, n.e.s.			1006	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0			en texti
D691406 14 33 03 8416	Е		1996 1997	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.
Towels, washclothes, textile			1000	110.0	100.0	100.0	104.0	104.0	100.0	100.4	100.0			et débarbo		
D691408 14 33 03 8418	E	В	1996 1997	119.0 123.9	123.3 123.9	123.9 121.7	124.3 121.7	124.0	123.9	123.1	120.8	120.8	122.4	120.6	120.6	122.

TABLE - 2		
Industrial Product Price Indexes, and Commodity Aggregations (19	by Comm 86=100)	odity
	Jan.	Feb.

and Co	mmodity Ag	grega	tio	ns (198	36=100	)			pro	duits e	et agrég	gation	s de pro	duits (	1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	1 April				Aug.		Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Ma	i Juin	1 Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Other produ	14 33 04		1. <b>e</b> .s	1996	125.2 128.7		125.6 128.4		125.8	3 126.0	127.8	128.	Autre 6 128.3	es produit 128.3	s en ma 128.3	tière tex 128.4	tile, n.d.a
Papermaker D691413	r's felts 14 33 04 3693			1996	142.3	143.2	143.2		143.2	! 143.2	151.5	151.	5 151.5	151.5	Feutres 151.5	et tissus 151.5	de papetie
	's felts, dryer felts		E A	1997	152.5	152.5	152.5	152.5								101.0	7.10.
D692850	14 33 04 3693 1		E	1996 1997	138.5 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2		141.0	141.0	146.9	146.9	Feutre 9 146.9	s et tissus 146.9	de papet 146.9	ier, feutre 146.9	es sécheur 143.1
Papermaker	's felts, wet felts			1000	144.5	444.5							Feutres	et tissus d	le papetie	r. feutres	coucheur
D692851	14 33 04 3693 2	0 1	E	1996 1997	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0		144.5	144.5	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	149.3
Jute bags (t	ourlap sacks)												Sar	e do juto a	(nachas a	la taila di	amballa
	14 33 04 3711		Ξ	1996 1997	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7	140.7	144.6	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	emballage 147.3
	nd other covers 14 33 04 3717	E	- C	1996 1997	121.0 122.3	122.1 122.3	122.1 122.3	122.3 122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	Bâches et	t autres o	couverture: 122.2
	urgical gauze and 14 33 04 3722		js B	1996 1997	130.2 131.1	130.2 131.1	130.2 131.1	131.1 131.1	130.2	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	indages, i	gaze et p 131.1	ansements 130.8
Blankets, be	dsheets, towels ar	nd cloths															
	14 33 91 0001	100%		1996 1997	116.0 118.3	118.1 118.3	118.3 117.3	118.5 117.3	118.4	118.3	117.9	116.9	116.9	aps, couve 117.6	116.8	erviettes 116.8	et chiffons 117.5
KNITTED PR	ODUCTS AND CLO	THING		1000	440.0	100.0								PRODUITS	S EN TRIC	OT ET VÎ	ÊTEMENTS
D693406	15	91%	С	1996 1997	119.6 122.8	120.0 122.8	120.1 122.8	120.7 122.8	120.8	121.3	121.4	121.8	122.0	122.4	122.5	122.3	121.2
	knitted wear 15 34	92%	С	1996 1997	119.8 120.9	120.0 121.0	120.5 121.0	120.4 121.1	119.8	120.1	120.1	120.4	120.2	120.3	Bas et v 120.6	êtements 120.7	s en tricot 120.2
Hosiery									·							R	onneterie
D691430	15 34 01	100%	В	1996 1997	123.2 123.8	123.5 123.9	123.7 123.9	123.2 123.9	120.9	122.2	122.2	123.2	122.5	122.4	122.9	123.0	122.7
Knitted wear															Vé	tements	en tricot
D691434	15 34 02	90%	С	1996 1997	118.7 119.9	118.8 120.0	119.4 120.1	119.5 120.2	119.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.6	119.8	119.9	119.4
	itted, men's, boys 15 34 02 7815			1996	124.4	124.4	125.0	125.0	125.0	125.0	124.7	124.8	Chanda 124.8	ails tricoté 124.8	s, pour h 124.8	ommes e 124.8	et garçons 124.8
			Α	1997	124.7	124.7	124.7	124.7									
Underwear, n D691436	15 34 02 7817	E	Α	1996 1997	131.8 132.8	132.9 132.8	133.0 132.8	133.0 132.8	133.0	132.6	132.8	132.8	Sous 132.8	-vêtement 132.8	s, pour h 132.8	ommes e 132.8	et garçons 132.8
Knit sweaters	, blouses and top	s, for wo	men	1996	111.0	111.0	440.4	440.0	1100	4400			Chandails,	blouses et		, tricotés	, femmes
D691441 1	15 34 02 7836	Е	В	1997	111.9 114.4	111.9 114.7	112.4 114.9	112.6 115.2	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	113.2	114.1	114.4	112.8
Clothing and	accessories			1000	440.5										Vêtemen	ts et acr	cessoires
D691443 1	15 35	90%	С	1996 1997	119.5 123.3	120.0 123.3	119.9	120.8 123.3	121.0	121.6	121.8	122.2	122.5	123.0	123.0	122.8	121.5
Clothing				1996	122.0	122.5	122.4	100 7	1007	100 7	100.0	400.4	400.0	100.0			tements
0691444 1	5 35 01	91%	С	1997	124.2	124.2	124.0	122.7 124.0	122.7	122.7	122.6	123.1	123.3	123.9	123.9	123.7	123.0
	ercoats, men's, bo 5 35 01 7811		В	1996 1997	118.6 122.2	120.5 122.2	121.9 122.2	121.9 122.2	121.9	121.9	121.9	121.9	Manteaux 122.2		, pour ho	ommes et	t garçons 121.6
	nd sport coats							7					Com	niote et	otons s	ort no	h n m
	5 35 01 7812	Е	В	1996 1997	131.0 134.2	131.7 134.2	131.0 133.6	131.2 133.6	131.2	131.3	130.1	131.7		plets et ve 132.1		131 8	131.4
	and shorts, men's	and boys		1996 1997	130.2 131.5	130.2 131.5	130.0 131.5	130.6	130.6	130.6	130.7	Pan 130.8	talons, jeans			mmes et 130.8	garçons 130.6
	2 30 01 7010	10076		1001	101.0	101.0	101.0	131.5									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggr					,			prod		agréga			duits (1	986=1	00)	
, 00				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Pants, jeans, men's and boys D691448 15 35 01 7813 10	E	В	1996 1997	128.7 129.9	128.7 129.9	128.7 129.9	129.9 129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	Par 129.9	ntalons, jea 129.9	ans, pour 129.9	hommes 129.9	et garçoi 129.
Pants, other, men's and boys'		_						404.0	404.0	404.0	404.7		talons, aut			
0691449 15 35 01 7813 20	Е	8	1996 1997	131.8 133.1	131.8 133.1	131.3 133.1	131.3	131.3	131.3	131.6	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.
Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814	E	В	1996 1997	125.3 125.4	125.3 125.4	125.3 123.2	125.3 123.2	125.3	125.3	125.3	125.3	themises, 125.3	non tricot 125.3	ées, pour 125.3	hommes 125.3	et garçor 125.
Underwear, women's D691459 15 35 01 7838	E	В	1996 1997	124.1 126.9	124.3 126.9	124.4 126.9	124.4 126.9	124.5	124.1	124.4	125.4	125.6	125.6	ous-vête 125.6	ments, po 125.6	ur femme 124.
Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839	Е		1996 1997	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8 112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	/êtements 112.3	de nuit, ¡ 112.3	oour femr 112.3	nes et fille 112.
Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862		В	1996 1997	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8	104.8	104.8	105.6	105.6	Uniformes 105.9	et vêter 105.9	nents pro 105.9	fessionne 105.
Beachwear 15 35 01 7863	E		1996 1997	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4	133.4 132.2	133.4	133.4	133.4	132.6	132.6	132.6	132.6	Vêtemen 132.6	ts de plaç 133.
Apparel accessories D691467 15 35 02	83%	С	1996 1997	137.6 139.2	137.6 139.3	137.6 139.3	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.8	Acces 137.8	<b>soires de</b> 137.8	vêteme 137.
Foundation garments D691469 15 35 02 7855		С	1996 1997	137.0 141.4	137.0 141.4	137.0 141.4	137.5 142.4	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	Vêteme 137.5	nts de bas
Neckwear D691471 15 35 02 7857	E	В	1996 1997	140.7 140.4	140.7 140.4	140.7 140.4	140.1 140.4	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4	To 140.4	ours de co
Fur apparel D691479 15 35 03 7851	E		1996 1997	78.7 99.3	78.8 99.4	78.7 99.4	87.4 99.6	88.9	96.8	99.5	99.5	99.5	99.4	Vi 99.3	etements 99.4	de fourru 92.:
LUMBER, SAWMILL, OTHER WI	00D PR 89%		CTS 1996 1997	151.5 164.1	154.0 164.5	152.1 164.2	151.3 167.0	160.0	160.1	159.0	165.3	SCIA 168.9	164.7	<b>DUITS DI</b> 169.4	SCIERIE 164.8	ET DIVER
Lumber and timber D691500 16 36	88%	С	1996 1997	150.9 186.9	155.9 188.5	156.6 187.7	159.9 193.9	175.3	177.6	176.1	188.1	194.1	186.8	<b>Sciag</b> 195.9	es et boi 187.3	s d'oeuv
<b>Lumber and ties</b> D691501 16 36 01	88%	С	1996 1997	150.7 188.6	156.0 190.2	156.7 189.4	160.2 195.9	176.4	178.8	177.3	189.9	196.2	188.5	198.0	188.9	onstruction 176.
Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311	100%	D	1996 1997	101.5 103.5	101.9 111.2	99.7 116.6	104.8 120.9	109.4	111.2	109.6	110.0	109.4	109.6	ois de co 101.4	nstruction 103.4	, de feuil 106.
Lumber and ties, softwood D691505	88%	С	1996 1997	152.7 192.0	158.1 193.4	159.0 192.4	162.4 199.0	179.1	181.6	180.0	193.1	199.7	Bois 191.7	de cons 201.9	truction, 192.4	de résine: 179.
Lumber, softwood, spruce, Atlar D691506		D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	118.2 148.2	121.7 154.1	139.9	135.9	141.8	158.7	ois de cor 155.3	struction, 148.6	de résin. 158.5	, épinette 148.5	, Atlantiqu 138.
Lumber, softwood, Quebec D692870	E		1996 1997	124.9 166.4	134.2 167.6	137.9 167.9	143.5 176.1	173.3	173.5	169.9	183.6	193.5	is de cons 172.1	truction, 180.2	de résine 166.5	ux, Québe 162.
Lumber, softwood, spruce, Onta D691511 16 36 01 3312 31		С	1996 1997	118.4 180.8	122.3 183.2	125.6 176.9	144.2 196.3	173.1	159.5	166.8	191.0	Bois de 0 212.8	construction 195.9	on, de rés 208.5	in., épine 182.9	tte, Ontar 166.
Lumber, softwood, jackpine, On D691512		D	1996 1997	143.5 200.1	146.5 201.2	153.7 198.5	169.3 208.4	184.2	186.1	188.8	199.0	Bois de 202.1	construction 197.7	on, de ré: 197.3	sin., pin g 192.9	ris, Ontar 180.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986-199)

and Commodity Aggregations (1986=10	0)			pro	duits e	t agré	gation	s de p	roduits	11986:	oar :100)	
Ja	n. Feb.	March	April							Nov		Annual
Ja	n. Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aoû	t Sept.	Oct.	Nov	. Déc.	average Moyenne annuelle
Lumber, softwood, spruce, Prairies  1996 146.  D691515 16 36 01 3312 41 E D 1997 209.		153.7 205.1	155.7 216.3	188.8	191.3	191.3	221.	Bois di 5 232.4	e constructi 219.7	ion, de ré 232.1	sin., épine 214.0	tte, Prairies
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. interior								Bo	is, rés.,épir	n-nin-can	in intériou	r de le C. D.
D692859 16 36 01 3312 61 E 1997 201.		158.5 199.7	163.6 207.6	182.6	185.5	182.9	196.6	6 208.8	200.9	218.9	204.5	184.6
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interior       1996       188.         D692860       16 36 01 3312 62       E       1997       248.		203.5 248.4	204.3 253.2	218.3	233.4	242.9	259.2	Bois, 2 2 260.0	rés., sapin ( 236.7	de dougla 243.1		de la CB. 227.8
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast								Bnis	, rés., sapir	de douc	lan littora	do lo C D
D692855 16 36 01 3312 71 E 1996 194.		189.5 181.9	186.8 184.5	187.6	185.2	189.3	189.2	186.6	180.8	184.0		187.4
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast 1996 186. D692856 16 36 01 3312 72 E 1997 204.		186.8 204.0	182.5 206.1	189.5	192.3	190.9	192.5	Bois 197.3	, rés., pruch 195.9	ne/sap. be 198.1	eau, littora 202.3	de la CB. 191.8
Lumber, softwood, western red cedar, B.C., coast 1996 180.1 1996 1997 208.4 1997 208.4 1997 1997 1998 1997 1998 1997 1998 1998		182.4 221.7	182.5 223.5	185.1	197.5	189.4	207.0	196.4	Bois, rés., 203.3	thuya géa 205.7	ant, littoral 208.6	de la CB. 193.4
Preserved or treated wood	105.0									В	ois présen	ré ou traité
D691527 16 36 02 3395 E C 1997 166.6		165.3 164.3	165.1 164.3	165.8	166.2	165.7	165.3	165.8	166.2	166.2	166.6	165.8
Lumber, softwood, Atlantic 1996 113.7 D693191 16 36 91 3312 10 78% D 1997 153.6		118.2 148.2	121.7 154.1	139.9	135.9	141.8	158.7	155.3	Bois de co 148.6	nstruction 158.5	n, de rés., 148.5	Atlantique 138.1
Lumber, softwood, Quebec 1996 124.9 D693192 16 36 91 3312 20 88% D 1997 166.4		137.9 167.9	143.5 176.1	173.3	173.5	169.9	183.6	193.5	Bois de 172.1	construc 180.2	tion, de ré 166.5	s., Québec 162.8
Lumber, softwood, Ontario 1996 124.9 D693193 16 36 91 3312 30 100% C 1997 155.9		130.4 164.0	142.4 174.3	157.4	152.8	157.1	169.3	178.3	Bois de 170.6	construct	tion, de ré 164.0	s., Ontario 154.1
Lumber, softwood, Prairies 1996 143.8 D693194 16 36 91 3312 40 100% C 1997 206.2	151.7	151.3	153.4	185.9	188.4	188.5	218.2	228.9	Bois de 216.3	construct 228.6	tion, de rés 210.7	., Prairies 188.8
Lumber, softwood, B.C.	206.2	202.0	213.0						Roja	do constr	untion do	
D693195 16 36 91 3312 50 95% C 1997 203.9		171.9 205.0	173.6 210.3	185.5	189.9	187.5	199.0	204.6	200.6	212.1	uction, de 204.6	189.1
Lumber, softwood, B.C. interior 1996 155.4 D693600 16 36 91 3312 51 98% 1997 205.1	163.3 207.1	163.3 203.4	167.9 210.8	185.4	189.3	187.4	202.3	Bois 0	le construct 203.7	tion, rés., 221.4	intérieur ( 207.2	le la CB. 188.2
Lumber, softwood, B.C. coast  D693601 16 36 91 3312 52 91% 1997 202.3	184.1 203.5	183.5 207.1	181.4 209.5	185.5	190.7	187.7	194.6	Bois 194.8	de constru 196.3	uction, rés 199.4	s., littoral o 201.0	ie la CB. 190.2
Lumber, softwood, douglas fir, B.C.  1996 192.4  1997 206.6	198.0 208.4		193.6 211.4	199.7	204.1	210.3	216.6	Bois de co 215.4	instruction, 202.7	rés., CE 207.1	3., sapin d 203.8	douglas 203.2
Lumber, softwood, hemfir, B.C.  1996 187.1  D693603 16 36 91 3312 54 1997 210.3	184.7 209.0		187.2 211.3	194.1	197.4	195.4	202.9	Bois de c 204.1	onst., rés., 201.9	pruche/sa 209.6	apin beaun 208.0	nier, CB. 196.9
Lumber, softwood, western red cedar, B.C.  1996 176.4  1997 204.2	177.3 208.2		178.3 218.7	181.1	192.9	185.8	201.7	Bois de d 192.5	onst., rés., 199.5	thuya géa 201.6	ant de l'ou 204.3	est, CB. 189.1
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canada 1996 140.2 D693605 16 36 91 3312 60 100% 1997 189.4	148.7 191.0	149.0	155.1 197.0	178.7	179.7	178.0	193.5	Bois de 204.7	const., rés 192.2	., épinette 205.5	e-pin-sapir 191.0	, Canada 176.4
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of the rockies 1996 128.5 D693606 16 36 91 3312 61 100% 1997 176.9	136.1 178.0	139.3		174.7	173.9		3ois de 0 190.4	const., rés 200.5	., épinette-j 183.2	pin-sapin, 191.9	, est des ro 177.2	ocheuses 167.9
Spruce, jackpine, fir, Ontario 1996 129.5 D693048 16 36 91 3312 71 100% C 1997 189.3	133.0 191.2		155.3 201.7	178.0	171.3	176.6	194.5	208.0	Epin 196.7		gris, sapin 187.3	, Ontario 172.7
Note: Indexes for the most asset all and the second												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

regam	ons	s (198t	5=100)				prod	uits et	agréga	ations (	de pro	oduits (	1986=1	UU)	
		·	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
2 100%	D	1996 1997	136.4 193.8	141.3 194.7	145.0 191.8	154.4 201.1	176.4	180.1	181.8	198.9	205.1	196.4	201.2	Pir 191.7	gris, tota 175.7
													Épine	ette, régio	on central
100%	D	1996 1997	115.6 156.3	123.5 157.4	126.8 156.3	134.4 166.4	162.4	159.8	157.4	172.8	183.4	163.7	172.1	156.7	152.4
	(.D.,	R/L 1996 1997	149.1 209.3	161.9 211.8	158.2 204.4	166.0 212.9	188.4	188.0	186.8	203.8	CB., S 214.6	S-P-E, 2 x4 204.1	STD et me 231.5	eilleur, B4 211.5	188.7
th America	an m		475.4	470.0	170.0	470.0	400.4	100.0	400.0						
)		1996 1997	201.1	1/6.3 204.4	211.3	213.8	182.4	192.8	186.3	198.5	192.3	195.3	197.0	199.9	187.4
	mai	rkets 1996 1997	238.9 252.4	237.9 249.6	237.5 245.5	230.6 246.6	231.2	229.4	231.0	Bois de 231.7	238.5	rés., littora 240.5	1 CB., ma 245.1	archés d' 250.1	outre-mer 236.9
97%	С	1996 1997	145.9 164.0	146.7 158.8	147.5 162.9	147.7 162.8	150.2	151.2	155.0	158.0	159.0	159.7	163.6	165.7	154.2
	С	1996 1997	146.8 146.3	146.8 146.7	146.4 148.9	146.9 149.9	147.7	148.2	148.8	149.1	148.8	Placage 148.3	et contre 147.9	<b>plaqué</b> , 148.3	de feuilli 147.8
F	n	1996	164.5	168.3	166.9 179.5	168.9	171.7	174.1	174.4	175.2	174.5	172.9	171.2	Placage 173.7	de boulea
pirch		1996	162.2	158.9	159.9	159.7	160.0	159.9	160.0	160.1	160.0	159.7	Autre pla 159.4	cage de l 159.3	bois feuilli 159.9
		1996	149.3	150.4	149.7	149.3	150.1	150.8	151.4	151.8	153.0	152.1	Contre 151.5	eplaqué d 152.7	de boulear 151.0
	U	1997	154.9	154.6	156.4	158.2						A., 4			
	С	1996 1997	138.2 139.5	138.5 139.6	139.0 139.4	138.7 139.3	139.6	139.3	141.2	141.0	140.8	140.8	140.9	138.9	139.7
d												Placage et	t contrepl	aqué, de	e résineu:
100%	С	1996 1997	145.4 175.2	146.7 166.4	148.2 171.7	148.2 170.9	151.7	153.1	158.9	163.7	165.5	166.9	173.5	176.7	158.2
E	С	1996 1997	144.5 179.5	147.5 167.2	150.2 174.9	148.0 174.4	153.2	154.2	160.0	164.1	167.9	Contr 170.0	replaqué d 176.1	e sapin o 180.5	de Douglas 159.7
	c	1996	136.6	136.6	139.5	140.2	143.7	145.9	153.1	158.7	160.6	Autre 0	ontreplaqi 169.8	ué de boi 171.7	is résineux 151.5
				100.0	104.1							Autr	es matér.	en bois	travaillés
87%	С	1996 1997	153.3 134.3	152.8 134.3	147.0 133.8	140.8 132.8	141.8	138.9	137.5	136.9	137.7	136.7	136.0	135.2	141.2
k product	s														
97%	С	1996 1997	131.2 128.4	131.7 128.4	127.9 127.4	127.4 127.8	127.5	127.6	127.7	127.8	127.8	128.0	128.0	127.7	128.4
		1006	100 F	100 5	100 5	400.0	100.0	1000	400.0	400.0	400.0	100.0	4000		es en bois
Ε	С	1996	128.3	128.3	128.4	126.6	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	129.6
ow frame:	S	1996	136.3	136.3	136.2	136.3	136.3	136.3	136.3						de fenêtres 136.3
E		1997	136.5	136.5	137.8	137.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.3	130.3	130.3	130.3	130.3
	С	1996 1997	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	Moulures 149.8	en bois, p 149.8	our la co 149.8	nstruction 149.8
		1996	103.9	104.4	104.7	108.8	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	Charpen 110.4	tes de to	oît, en bois 108.8
	2 100% 3 100% der, S4S, k 0 th Americ 0 overseas 1 97%  6 birch  E 6 birch  E 7 birch  E 8 birch  E 7 birch  E 8 birch  E	2 100% D 3 100% D ter, S4S, K.D., 0 th American m 0 overseas mail 97% C tod 91% C E D birch E B E C birch E C clais 87% C rk products 97% C	2 100% D 1997  3 100% D 1997  4 1996  5 1997  4 1996  5 1997  5 1996  6 1997  6 2 1997  6 3 100% C 1997  6 4 1997  6 5 6 1997  6 6 7 1997  6 7 1997  6 8 7 1997  6 9 1997  7 1996  7 1997  8 1996  8 1997  8 1996  8 1997  8 1996  9 1997  9 1996  1997  100% C 1997	Jan.  2 100% D 1996 136.4 193.8  3 100% D 1997 156.3  der, S4S, K.D., R/L 1996 149.1 1997 201.1 1996 175.1 1997 201.1 1996 145.9 1997 252.4  97% C 1997 164.0  100d 1996 146.8 1996 146.8 1997 164.0  100d 1996 164.5 1997 164.0  100d 1996 146.8 1996 164.5 1997 154.8  1996 133.5 1996 133.5 1996 133.5 1996 133.3 100 1996 133.3	Jan. Feb. Jan. Feb. Jan. Fev.  2 100% D 1996 136.4 141.3 2 100% D 1997 193.8 194.7  3 100% D 1997 156.3 157.4  4er, S4S, K.D., R/L 1996 149.1 161.9 1997 209.3 211.8  th American market 1996 238.9 237.9 1 1997 252.4 249.6  97% C 1997 164.0 158.8  100 1996 145.9 146.7  97% C 1997 164.0 158.8  100 1996 146.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 164.5 168.3 170.2  1996 169.3 150.4 170.2  1996 169.3 150.4 170.2  1996 133.5 134.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  2 100% D 1997 193.8 194.7 191.8  3 100% D 1997 193.8 194.7 191.8  3 100% D 1997 156.3 157.4 156.3  3 100% D 1997 156.3 157.4 156.3  3 100% D 1997 156.3 157.4 156.3  3 100% D 1997 166.3 157.4 156.3  3 100% D 1997 175.1 161.9 158.2  1 1996 175.1 176.3 176.6  1 1996 175.1 176.3 176.6  2 100 1997 201.1 204.4 211.3  4 1996 175.1 176.3 176.6  2 1997 164.0 158.8 162.9  3 100% C 1997 164.0 158.8 162.9  4 1996 146.8 146.8 146.8 146.4  91% C 1997 146.3 146.7 148.9  4 1996 164.5 168.3 166.9  5 1 1996 164.5 168.3 166.9  6 1 1996 164.5 168.3 159.9  6 1 1996 164.5 168.3 159.9  6 1 1996 164.5 168.3 159.9  6 1 1996 164.5 168.3 156.4  6 1 1996 164.5 168.3 156.4  6 1 100% C 1997 154.8 154.3 154.5  6 1 1996 149.3 150.4 149.7  6 1 100% C 1997 154.9 154.6 156.4  6 1 100% C 1997 175.2 166.4 171.7  6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Jan. Feb. March April Jan. Fev. Mars Avril  2 100% D 1996 136.4 141.3 145.0 154.4 2 100% D 1997 193.8 194.7 191.8 201.1 3 100% D 1997 156.3 157.4 156.3 166.4 3 100% D 1997 156.3 157.4 156.3 166.4 4er, S4S, K.D., R/L 1996 149.1 161.9 158.2 166.0 1997 209.3 211.8 204.4 212.9 4th American market 1996 175.1 176.3 176.6 176.2 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 4 1997 252.4 249.6 245.5 246.6  9 1% C 1997 164.0 158.8 162.9 162.8 4 1997 252.4 249.6 245.5 246.6  9 1% C 1997 164.0 158.8 166.9 168.9 162.8 4 1996 164.5 168.3 166.9 168.9 149.9  birch 1996 164.5 168.3 166.9 168.9 169.9  E D 1997 154.8 154.3 154.5 155.1  E C 1997 154.8 154.3 150.4 149.7 149.3 E C 1997 154.8 154.3 156.4 158.2  birch 1996 138.2 138.5 139.0 138.7 E C 1997 154.8 154.6 156.4 158.2  birch 1996 144.5 154.6 156.4 158.2  birch 1996 144.5 164.7 148.9 149.3 150.4 149.7 149.3 E C 1997 154.8 154.6 156.4 158.2  birch 1996 138.2 138.5 139.0 138.7 E C 1997 179.5 167.2 174.9 174.4  plas fir 1996 145.4 146.7 148.2 148.2  100% C 1997 179.5 167.2 174.9 174.4  plas fir 1996 136.6 136.6 139.5 140.2 E C 1997 179.5 167.2 174.9 174.4  plas fir 1996 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 E 1996 133.5 133.5 133.5 133.5 128.3  E C 1997 128.3 138.5 139.0 158.8  E C 1997 128.3 138.5 139.0 140.2 E C 1997 134.3 134.3 133.8 132.8  E C 1997 128.3 138.5 139.5 128.3 128.4 127.4 127.8  E C 1997 128.3 138.5 139.5 139.5 140.2 E C 1997 134.3 134.3 133.5 133.5 128.3  E C 1997 134.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8 149.8	Jan. Feb. March April May Jan. Fév. Mars Avril Mai  2 100% D 1997 193.8 194.7 191.8 201.1 176.4  2 100% D 1997 193.8 194.7 191.8 201.1 176.4  3 100% D 1997 156.3 157.4 156.3 166.4 162.4  18 1996 149.1 161.9 158.2 166.0 188.4  2 10 1996 149.1 161.9 158.2 166.0 188.4  2 10 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4  10 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4  10 1997 252.4 249.6 245.5 246.6 231.2  2 1997 164.0 158.8 162.9 162.8 162.9 162.8 163.0 182.4  2 1 1996 145.9 146.7 147.5 147.7 150.2  2 1 1996 164.5 168.3 166.9 168.9 171.7  2 1 1996 164.5 168.3 166.9 168.9 171.7  2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Jan. Feb. March April May June  Jan. Fev. Mars Avril Mai Juin  1 1996   136.4   141.3   145.0   154.4   176.4   180.1    2 100% D 1997   156.3   157.4   156.3   166.4   162.4   159.8    3 100% D 1997   156.3   157.4   156.3   166.4   162.4   159.8    1 1996   149.1   161.9   158.2   166.0   188.4   188.0    2 100% D 1997   175.1   176.3   176.6   176.2   182.4   192.8    1 1997   209.3   211.8   204.4   212.9   188.4   188.0    2 100% D 1997   175.1   176.3   176.6   176.2   182.4   192.8    2 100% D 1997   175.1   176.3   176.6   176.2   182.4   192.8    3 100% D 1997   120.1   204.4   211.3   213.8   122.4   192.8    3 100% D 1997   125.4   249.6   245.5   246.6    3 100% D 1997   146.0   158.8   162.9   162.8    3 100% D 1997   146.0   158.8   146.7   147.5   147.7   150.2   151.2    3 100% D 1996   146.8   146.8   146.4   146.9   147.7   148.2    4 1 1996   164.5   168.3   166.9   168.9   171.7   174.1    4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Jan. Feb. March April May June July July Jule   Jule   July Jule   Jule   July Jule   Jule   July Jule   Jule	Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Feb. March Avril Mai Juin Juillet Aoott  2 100% D 1996 136.4 141.3 145.0 154.4 176.4 180.1 181.8 198.9 1996 149.1 156.3 157.4 156.3 166.4 162.4 159.8 157.4 172.8 187.4 1996 149.1 161.9 158.2 166.0 188.4 188.0 186.8 203.8 187.4 1996 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 1997 164.0 158.8 162.9 162.8 162.8 150.2 151.2 155.0 158.0 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julillet Août Sept.  1916 1917 1936 1947 1918 1947 1918 201.1  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julillet Août Sept.  2 100% D 1997 1938 1947 1918 201.1  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julillet Août Sept.  2 100% D 1997 1938 1947 1918 201.1  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julillet Août Sept.  2 100% D 1997 1938 1947 1918 201.1  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julillet Août Sept.  2 100% D 1997 1956 1957 1958 1957 186.0 188.4 188.0 186.8 203.8 214.6  Jan. Herican market 1996 175.1 176.3 176.6 176.2 182.4 192.8 186.3 198.5 192.3 198.5 192.3 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 192.3 1997 201.1 204.4 211.3 213.8 182.4 192.8 186.3 198.5 192.3 1997 1997 1997 164.0 188.8 162.9 162.8 189.5 192.3 1997 1997 164.0 188.8 162.9 162.8 189.5 192.3 1997 1997 164.0 188.8 162.9 162.8 189.5 192.3 1998 1998 1998 185.9 1998 162.8 162.8 162.8 162.9 162.8 189.5 192.3 1998 1998 185.9 1998 185.9 1998 185.9 185.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 189.0 188.4 188.9 171.7 174.1 174.4 175.2 174.5 180.0 189.0 189.0 189.0 164.5 188.3 166.9 188.9 171.7 174.1 174.4 175.2 174.5 180.0 189	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  Jan. Feb. March April Mai Julin Julilet Août Sept. Oct.  2 100% D 1997 198.8 194.7 191.8 201.1 176.4 180.1 181.8 198.9 205.1 196.4 180.1 1996 115.6 123.5 126.8 134.4 162.4 159.8 157.4 172.8 183.4 163.7 187.5 1996 11997 129.3 211.8 204.4 212.9 182.4 188.0 186.8 203.8 214.6 204.1 1997 120.3 211.8 204.4 212.9 182.4 182.8 186.3 186.8 203.8 214.6 204.1 1997 1997 201.1 204.4 211.9 21.8 182.4 192.8 186.3 186.8 203.8 214.6 204.1 1996 1997 201.1 204.4 211.9 21.8 182.4 192.8 186.3 189.5 192.3 195.3 195.3 1997 201.1 204.4 211.9 21.8 182.4 192.8 186.3 189.5 192.3 195.3 195.3 1997 201.1 204.4 211.9 21.8 124.4 192.8 186.3 189.5 192.3 195.3 195.3 1997 201.1 204.4 211.9 21.8 182.4 192.8 186.3 189.5 192.3 195.3 195.3 1997 164.0 158.8 182.9 162.8 182.4 192.8 186.3 189.5 192.3 195.3 195.3 1997 164.0 158.8 182.9 162.8 182.4 192.8 186.3 189.5 192.3 195.3 19	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug   Sept.   Oct.   Nov.	Jan.   Feb.   March   Agril   Mey   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)	liounty								oduits			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Kitchen units or cabinets			1996	115.0	115.0	115.0	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.0	115 P	rmoires de		
D691546 16 38 01 3366	E	C		118.0	118.0	118.0		110.0	113.0	110.0	113.0	115.8	115.8	115.8	115.8	115.6
Prefabricated buildings, wood			1996	132.7	136.0	136.0	136.1	120.0	100.0	400.7	400.7			Bâtiments	préfabriq	
D691550 16 38 01 3371	100%	D	1997	137.9	137.9	138.7	143.5	136.2	136.2	136.7	136.7	136.7	136.7	136.7	136.4	136.1
Wooden box, coffins and othe	r wood	end	products 1996	173.7	170.0	1010	450.0	451.5			В		rcueils et	autres pr	oduits fir	is en boi
D691556 16 38 02	79%	С	1997	139.7	172.2 139.6	164.6 139.7	153.2 137.4	154.8	149.3	146.4	145.3	146.8	144.6	143.4	142.2	153.0
Pulpwood chips			1000	000.0											Copea	ux de boi
D691557 16 38 02 2325	91%	D	1996 1997	203.6 136.3	200.6 127.6	185.0 128.8	162.7 128.4	158.2	148.1	144.2	142.2	139.3	140.6	141.5	140.5	158.9
Pulpwood chips, B.C. interior													Copea	ux de bois	intérieur	de la C -B
D691562 16 38 02 2325 50	Е		1996 1997	345.0 144.0	325.0 147.2	273.6 145.9	213.2 145.9	195.0	153.7	148.1	142.3	132.2		143.6	146.4	196.5
Pulpwood chips, B.C. coast													Cone	aux de bo	ie littoral	do lo C -B
D691563 16 38 02 2325 60	Ε		1996 1997	213.2 133.0	208.4 133.0	196.8 133.0	158.1 132.1	155.6	143.8	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	155.7
Particle board and waferboard												Pa	nneaux ag	nlomárás (	ot nannan	uv anutrác
D691566 16 38 02 3358	Е	С	1996 1997	130.6 103.2	130.9 102.2	127.6 100.0	125.4 99.7	134.4	129.8	125.6	123.9	137.0	120.6	110.5	106.5	125.2
Pallets, wooden															Delete	
D691568 16 38 02 3377	F	С	1996 1997	117.3 135.7	116.8 136.2	116.8 137.4	116.8	118.3	120.1	120.1	122.3	122.3	127.7	133.3	133.8	tes en bois 122.1
Shipping and distribution conta			1331	100.7	130.2	137.4	140.9									
D691571 16 38 02 3381		В	1996	144.0	144.0	144.0	143.9	143.9	143.9	148.2	148.2	148.2	nts en bois 150.9	pour la li 150.9	vraison e 150.9	l la distrib. 146.8
		D	1997	148.7	148.7	148.7	152.7									
Shingles, wooden	-		1996	222.3	219.3	219.3	219.3	247.1	247.1	247.1	247.1	247.1	245.7	245.7	Bardea 245.7	ux en bois 237.7
D691572 16 38 02 3391	E		1997	245.7	321.7	321.7	270.5									
Shakes, wooden			1996	172.1	172.3	181.2	187.6	193.7	196.6	197.3	198.1	197.8	203.3	Barder 206.3	aux fendu 207.5	is, en bois 192.8
D691573 16 38 02 3392		С	1997	208.4	214.4	214.1	215.7									
Caskets, coffins and other mort			1996	142.4	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	Ce 143.6	rcueils et 143.6	matériel p 143.6	our maisor 143.6	ns funéra 143.6	ires, n.d.a. 143.5
D691579 16 38 02 9419	E	В	1997	147.0	147.0	147.0	147.0									. 10.0
Containers, closures and wood	pallets		1996	127.6	127.2	127.6	127.8	129.0	130.3	131.6	133.1	Cor 133.1	ntenants, fe	rmetures 141.4	et palette	s, en bois 132.4
D693064 16 38 91 0002	87%	С	1997	142.5	143.1	143.8	147.4		100.0		100.1		137.7	141.4	141.5	132.4
Shingles and shakes, wooden			1996	192.1	191.1	196.4	200.3	215.0	216.7	217.2	217.7	217.5		et bardea		
D693065 16 38 91 0003	100%	D	1997	223.2	257.2	257.0	237.6	213.0	210.7	211.2	211.1	217.5	220.2	222.0	222.7	210.7
Pulpwood chips, east of the roc	kies		1000	140.0	450.0	440.0	145.0	445.4	447.0	445.4	4444	140.0		de bois, à		
D693425 16 38 91 0004	82%		1996 1997	149.0 134.1	152.8 119.1	149.6 121.5	145.0 121.0	145.1	147.0	145.4	144.4	143.6	142.9	142.8	140.1	145.6
Pulpwood chips, total B.C.														Copeaux	de bois,	total CB.
D693620 16 38 91 0005	100%		1996 1997	295.3 139.8	281.0 141.9	244.7 141.1	192.5 140.7	180.2	150.0	142.1	138.5	132.1	136.8	139.2	141.0	181.1
FURNITURE AND FIXTURES												ME	UBLES ET	ARTICLES	D'AMEU	BLEMENT
D693408 17	92%	С	1996 1997	125.7 125.9	125.6 125.8	125.9 125.8	125.9 126.0	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
Household furniture														M	eubles d	e maison
D691581 17 39 01	92%	В	1996 1997	125.6 125.9	125.6 125.9	126.1 125.9	126.0 126.4	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.1	126.1	126.0
Household type furniture, woode	-													Meubles	de maiso	n, en hois
D691582 17 39 01 7411	E	В	1996 1997	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 136.9	135.8	135.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.8
Household type furniture, metal			,,,,,,				700.0							Meubles d	e maison	en métal
D691583 17 39 01 7412	_	B	1996 1997	124.1	124.1 124.1		124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1
Note: Indexes for the most re				124.1		124.1	124.1	. Lee in	ndices fin	urant nou	ır loe eiv	mois les	nlue róc	ante cont	suiate à	rówcion

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Ago					louity							de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Household type furniture, uph	olstered		1996	121.9	121.9	123.4	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	Me 123.0	ubles de 123.2	maison, 123.2	rembourré 122.9
D691584 17 39 01 7413	E	В	1997	122.6	122.6	122.6	122.6	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.2	123.2	122.3
Office furniture			1000	405.0	405.0	1000	100.0	405.0	405.0	400.0	400.0	400.0	400.0			de burea
D691588 17 39 02	98%	D	1996 1997	125.8 126.1	125.8 126.0	126.0 126.0	126.0 126.0	125.9	125.9	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0
Office furniture, record equipm	nent, wood	d			100 7	100 7	100 7					Meubles d				
D691589 17 39 02 7414	Е	С	1996 1997	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7
Office furniture, record equipn	nent, meta	ıl										leubles de			classemei	it, en mét
D691590 17 39 02 7415	Е	В	1996 1997	133.0 133.9	133.0 133.5	133.9 133.5	133.9 133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.1
School furniture							,								Meut	les d'écol
D691591 17 39 02 7416	Е	С	1996 1997	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.
Special purpose furniture														Meub	le d'usago	spécialis
D691593 17 39 02 7418	Е	В	1996 1997	117.6 117.6	117.6 117.6	117.2 117.6	117.2 117.6	116.9	116.9	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2
Other furniture and fixtures												Autres	meubles	et artic	les d'am	euhlemer
D691594 17 39 03	79%	D	1996 1997	125.4 125.1	125.3 125.1	125.1 125.1	125.0 125.1	125.1	125.0	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	125.0
Curtain rods, trucks and fitting				720.1	120.1	120.7						Trinol	es et mont	hurae à ri	deally et :	rnessnire
D691595 17 39 03 4684		В	1996 1997	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7
Lockers and shelving			1991	101.7	101.7	131.7	101.7									
D691597 17 39 03 7419	Е		1996	129.2	129.2 129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	ayonnage 129.2
			1997	129.2	129.2	129.2	129.2									
Bed springs and mattresses	_	_	1996	120.0	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	et matela 119.8
0691598 17 39 03 7421	E	-U	1997	120.5	120.4	120.4	120.4		<u> </u>							
Office furniture and record equ			1996	129.8	129.8	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	Meub 130.2	es de bure 130.2	eau et ma 130.2	atériel de l 130.2	lassemen 130.1
D693066 17 39 91 0001	100%	C	1997	130.2	130.1	130.1	130.1									
PULP AND PAPER PRODUCTS			1996	166.0	158.1	148.7	141.7	140.6	139.1	139.2	137.4	135.2	132.9	131.0	131.2	DE PAPIEI 141.8
D693409 18	97%	A	1997	129.5	128.7	129.3	131.0									
Pulp			1996	198.9	167.2	137.1	120.5	120.6	122.2	130.4	131.8	132.0	132.3	128.6	Pât 129.8	es de boi 137.6
D691600 18 40	100%	В	1997	128.2	127.5	124.9	126.2									
Woodpulp, sulphate			1996	190.1	158.4	126.0	110.1	111.5	113.2	122.4	123.9	124.2	124.5	Pâte 120.6	de bois, 122.0	au sulfate 128.9
D691601 18 40 01	100%	В	1997	120.3	119.4	116.6	117.9				120.0	127.2		120.0	122.0	120.0
Woodpulp, sulphate, bleached	and semi-	-blea	ached 1996	189.9	158.4	125.8	109.7	111.2	112.9	122.1	123.7	Pâte de boi 123.9	s, au sulfa 124.3	ite, blanc	hie et ser 121.7	
D691603 18 40 01 3412	100%	В	1997	120.1	119.1	116.3	117.6	111.2	112.5	122.1	123.7	123.9	124.3	120.3	121.7	128.7
Woodpulp, sulphate, bleached	, domestic	;	1006	1010	140.0	4404	05.0	400.0	4040	447.0	440.0		bois, au s			
0691604 18 40 01 3412 11	E	В	1996 1997	181.0 114.4	148.3 114.7	116.1 113.7	95.2 110.8	102.0	104.3	117.9	118.8	116.1	118.9	115.0	114.4	120.7
Noodpulp, sulphate, semi-ble	ached, dor	nesi		005.0	4000	444.0	407.0					te de bois				
0691605 18 40 01 3412 12	. E	В	1996 1997	205.8 134.9	168.2 134.9	141.9 132.1	137.9 134.5	121.6	121.8	129.6	131.0	136.7	138.5	131.9	136.4	141.8
Noodpulp, sulphate, bleached	, export												bois, au		olanchie, e	xportatio
D691606 18 40 01 3412 21	Ε	В	1996 1997	190.5 120.5	159.9 119.4	126.3 116.3	110.6 118.0	112.3	114.0	122.6	124.3	124.5	124.6	120.6	122.2	129.4
Noodpulp, sulphate, semi-ble	ached, exp	ort									Pá	ite de bois	, au sulfat	e, semi-t	olanchie, e	xportation
D691607 18 40 01 3412 22	. E	С	1996 1997	188.1 114.7	147.4 11 <b>3</b> .4	125.7 111.5	106.6 113.0	104.8	107.6	116.6	118.7	121.1	120.0	117.8	118.3	124.4
Woodpulp, sulphate, unbleach													P	âte de ho	ois, au sul	fate, écru
0691602 18 40 01 3413		С	1996 1997	198.8 138.7	160.1 139.6	143.0 138.2	132.6 141.8	133.2	133.1	141.3	141.7	141.3	143.1	139.6	140.9	145.7
Note: Indexes for the most		_														

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	ommodity Ago	rega	tior	ns (198	36=100)	)			pro	ces de duits et	s prix t agréc	des pi jations	oduits de pr	indust oduits	riels, p (1986≃	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Woodpulp	, sulphite, bleached			1996	150.5	134.8	98.3	007	96.2	00.4	00.7	100.0		Р			te, blanchi
D691609	18 40 02 3414	100%	% C		93.7	94.8	88.8		86.3	93.4	98.7	103.8	103.7	101.6	97.7	96.0	104.5
Woodpulp,	, sulphate, domestic			1996	187.0	153.1	100.0	405.4	4007					Pâte (	de bois, au	sulfate,	domestiqu
D693196	18 40 91 3412 10	100%	6 B		119.3	119.5	122.3 118.1	105.4 116.5	106.7	108.5	120.7	121.7	121.0	123.6	119.0	119.7	125.7
Woodpulp,	, sulphate, export			1996	190.4	150.0	100.0	440.4						Pâte (	de bois, au	sulfate,	exportation
D693197	18 40 91 3412 20	100%	6 В		120.2	159.2 119.1	126.3 116.0	110.4 117.7	111.9	113.6	122.3	124.0	124.4	124.4	120.5	122.0	
Newsprint	and other paper st	ock		1000	404.5	4044							Pap	ier journa	i et autre	s pâtes	travaillée:
D691616	18 41	98%	6 A	1996 1997	164.5 128.2	164.1 127.0	159.9 129.7	155.0 133.3	153.4	150.2	146.8	142.7	138.3	133.6	130.9	130.7	147.5
Newsprint	and other paper for	printin	g										Papier i	ournal et	autres pa	niers d'i	mpression
D691617	18 41 01	100%	6 A	1996 1997	172.7 127.3	174.3 127.0	171.1 131.5	165.7 136.3	163.5	158.6	154.1	148.5	142.4	135.4	131.1	130.8	154.0
Newsprint	paper															Par	oier journa
D691618	18 41 01 3511	100%	6 A	1996 1997	176.8 126.6	178.9 126.3	176.3 131.9	171.2 137.3	168.4	162.1	157.2	150.8	143.7	135.9	130.9	130.7	156.9
Newsprint	paper, domestic		_												Danier	iournal a	lamantin
D691619	18 41 01 3511 10	Е	- A	1996 1997	202.3 154.8	200.3 152.7	200.1 160.2	196.2 161.3	193.6	186.7	179.9	174.2	168.9	163.3	157.7	157.9	lomestique 181.8
Newsprint	paper, export							101.0							Danis		
D691620	18 41 01 3511 20	F	. A	1996 1997	173.2 122.7	175.9 122.6	173.0 128.0	167.6 134.0	164.8	158.7	154.1	147.6	140.2	132.1	127.1	126.9	exportation 153.4
Other paper	r for printing				T finder F	122.0	120.0	154.0									
D691621	18 41 01 3519	100%	В	1996 1997	155.4 130.1	155.1 129.8	149.3 129.5	142.9	143.4	143.6	141.0	138.9	136.9	133.4	132.3	131.6	mpression 142.0
	r for printing, domes			1007	130.1	123.0	129.0	132.0									
D691622	18 41 01 3519 10		В	1996 1997	144.8	143.4	137.0	128.5	127.9	128.1	127.6	126.0	125.1	utres papi 123.3	ers d'impr 123.6	ession, d 122.9	omestique 129.9
	r for printing, export		. 0	1337	122.4	121.6	120.2	122.9									
D691623	18 41 01 3519 20		_ n	1996	169.9	171.0	166.2	162.6	164.6	164.8	159.4	156.7	153.2	utres papi 147.2	ers d'impi 144.3	ression, e 143.5	xportation 158.6
			В	1997	140.7	141.1	142.2	144.6							_		
	and building board			1996	142.4	138.7	132.5	130.0	129.9	128.7	126.5	126.7	126.7	Carton e 126.7	t pannea: 128.4	128.6	nstruction 130.5
D691624	18 41 02	100%	В	1997	128.9	125.1	123.5	124.2									
Liner board				1996	156.9	150.8	141.5	135.1	129.5	128.1	126.4	126.6	126.5	126.1	129.0	Carton 129.4	doublure 133.8
D691625	18 41 02 3561	100%	C	1997	128.2	121.4	118.1	118.9									
	container board			1996	160.6	146.1	129.4	124.9	115.8	114.4	110.5	110.5	110.5	Car 110.5	ton ondul 116.7	é, pour c 116.7	ontenants 122.2
	18 41 02 3562		В	1997	116.7	106.1	100.9	100.6									
Boxboard, f	olding and non-foldi	ing		1996	161.4	161.3	156.1	156.6	160.3	156.8	149.4	149.2	149.2	Carton por 149.2	ur boîtes, 149.2	pliant et i 149.2	non pliant 154.0
D691629	18 41 02 3563	E	С	1997	149.2	149.2	149.2	149.2									
Other related	d packaging boards			1996	143.2	143.2	143.2	143.2	141.4	141.4	139.9	139.9	139.9	Autres c 139.9	artons d'e 139.9	mballage 139.9	connexes 141.3
D691630	18 41 02 3569	E		1997	139.9	139.9	139.9	139.9								100.0	141.0
Building pap	per, not coated			1996	123.6	123.6	123.6	123.6	125.1	125.1	126.7	129.3	Papier de 129.3	construct	tion, non e 129.3	nduit, ni 129.3	
0691631	18 41 02 3571	E		1997	128.6	128.6	129.5	130.5		120.1	120.1	720.0	120.0	123.0	123.3	123.3	126.5
Building pap	per, coated			1996	103.6	105.0	105.6	105.5	115.2	115.5	117.6	1102			truction, e		
0691632	18 41 02 3572	Е	С	1996	121.4	121.4	122.0	124.2	110.2	710.0	117.0	118.3	118.4	118.7	117.9	118.2	113.3
Building boa	ard, hard board			1000	110.1	112.1	110.1	112.0	112.0	112.0	112.0	110.0	110.0		aux de co		
0691633	18 41 02 3573	Е	С	1996 1997	112.1 113.4	112.1 113.6	112.1 113.6	112.9 113.6	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	112 7
Building boa	ard, soft board			4000	445.0	444.7	444.7	444.7	440.0	1100	440.4	440.4	445.5		ux de con		
0691634	18 41 02 3574	Е	С	1996 1997	112.6 114.9	111.7 111.1	111.7 111.1	111.7	113.6	113.6	113.4	113.4	113.6	113.6	116.0	116.0	113.4
lakar lasta																	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

egatio	ons	(1986	i=100				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
	_		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
	С	1996 1997	153.0 131.8	146.4 130.0	139.7 129.2	134.4 130.1	133.6	136.5	137.4	134.7	133.4	Autres pr 133.5	oduits de 133.3	papier 132.6	transform 137.4
		1996	117.8	119.6	119.6	119.6	119.6	120.1	120.1	120.1	120.1	Papiers 120.1	fins à écri 120.1	re et à re 120.1	productio 119.
E		1997	120.1	120.1	120.1	120.1									. ,
Е	Α	1996 1997	158.7 126.9	148.4 125.0	137.3 123.7	129.5 124.9	128.1	133.7	131.8	129.2	128.6	129.9	129.9	127.6	papiers fin 134.4
100%	С	1996 1997	153.1 138.5	149.0 135.9	144.4 135.9	140.3 136.6	140.7	142.4	147.8	143.5	141.1	139.4	Papier d'i	mballag 139.2	e, standar 143.
											Pa	apier d'emi	pallage, st	andard.	domestiqu
	Α	1996 1997	144.5 129.5	139.1 128.9	133.5 127.2	129.4 127.6	131.8	131.4	129.2	130.3	130.5	130.1	130.0	129.4	132.4
	С	1996 1997	166.1 152.0	164.0 146.4	160.9 149.0	156.7 150.1	154.0	159.0	175.8	163.3	157.2	apier d'em 153.4	ballage, st 150.4	andard, 153.9	exportatio 159.0
1009/	D	1996	157.9	152.2	143.2	139.6	136.2	134.3	130.6	130.6	130.5	130.4	132.9	133.1	Carto 137.0
		1996	106.5	107.5	107.9	107.9	115.4	115.5	117.2	117.8	117.9	118.1	Pannea 117.8	118.1	onstructio 114.
100%	U						133 8	132.8	132.5	132.4	132.2	132.1			du papie
90%	В	1997	133.1	133.0	132.4	130.9									
		1996 1997	140.4 129.1	139.3 128.7	136.3 127.7	133.1 126.1	131.9	129.4	128.9	128.3	Boîtes 127.5	127.6	autres co 128.9	ntenants 129.6	en papie 131.
E	R	1996	143.0	140.8	138.9	137.0	137.0	137.0	134.6	133.4	133.4	Sai 133.4	s en papie 133.7	r, imprin 133.7	nés ou uni 136.
oard		1996	151.8	151.8	151.8	151.8	151.3	152.9	152.9	152.9	152.9	Boîtes m	ontées, en 152.9	papier 6 152.9	et en carto 152.4
E	В	1997	151.7	151.7	151.7	151.7	<del></del>								
	В	1996 1997	123.1 117.8	123.1 117.8	120.5 117.9	121.2 117.5	121.3	119.7	119.4	119.5	119.4	119.4	Boîtes, er 119.4	119.5	et en carto 120.
	Α	1996 1997	149.4 132.4	147.5 131.7	143.6 129.6	137.7 126.8	135.3	131.5	131.0	130.1	128.5	Boîtes et 128.7	cartons e	matière 132.3	es ondulée 135.
		1996	99.5	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	Tonnelets 100.2	et boîtes 100.2	s, en papie 100.
	U						110 3	117.8	117.4	1175					lomestiqu 119.
100%	В	1997	118.4	118.4	116.8	117.3	113.5	117.0	117.4	117.5	110.5	110.0	110.1	113.4	175.
_	D	1996	137.0	128.7	133.3	131.3	125.7	124.2	127.0	128.9	128.8	128.8	129.4	Es 129.1	suie-main 129
		1337	121.4	121.4	120.2	123.7								Danier	huniániau
Е	В	1996 1997	142.2 125.8	139.8 128.6	132.2 124.6	129.9 124.9	130.1	128.1	127.1	127.2	126.7	127.8	129.3	127.5	130.
E	В	1996 1997	127.0 124.5	126.9 122.8	128.9 122.8	127.8 121.3	124.4	120.0	121.6	118.6	115.8	118.1	121.4	Papiers 122.5	-mouchoir 122.
															nes jetable
	86%  E  100%  stic  E  100%  90%  intaine 100%  E  poard  E  100%  E  100%  E  E  100%	86% C  E	86% C 1997  E 1997  E 1997  100% C 1997  100% C 1997  100% B 1997  100% C 1997  100% C 1997  100% C 1997  100% C 1997  100% A 1997  100% A 1997  100% A 1997  100% B 1997  100% A 1997  100% B 1997  100% B 1997  100% A 1997  100% B 1997	Jan.	Jan.   Feb.     Jan.   Feb.     Jan.   Fev.     Sev.	Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   Mars	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Mai	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.			Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

TABLE - 2

Indus and C	trial Product Pri commodity Aggr	ce In	ion	xes, b s (198	y Comr 6=100)	nodity			Indi pro	ces de duits e	s prix d t agrég	des pr ations	oduits de pro	industi oduits (	riels, p 1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Paper tal	ble napkins, table cloths 18 42 02 3127		В	1996 1997	132.5 118.6	133.3 120.3	132.8 118.5	130.0 119.5	131.9	122.7	125.3	122.7	121.6	Serviette 123.3	s de table 125.8	et nappe: 128.6	s, en papie
Other pa D691660	per products 18 42 03	72%	С	1996 1997	149.1 146.3	147.9 146.7	147.4 147.1	145.8 144.7	144.6	145.7	145.7	146.1	145.9	145.6	<b>Autres</b> 146.3	produits 146.3	du papie 146.4
Paper pla	ates, drinking cups 18 42 03 3121	E	A	1996 1997	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.6	Assiettes e 143.0	t gobelets 143.0	s, en papie 143.8
Envelope D691665	s, printed or plain 18 42 03 3129	E	A	1996 1997	199.8 190.9	199.8 190.9	199.8 190.9	190.9 185.8	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	veloppes 190.9	en papier, 190.9	imprimér 190.9	es ou unies 193.1
Gummed D691674	paper and tape 18 42 03 3595	Е	С	1996 1997	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	uban adhé 151.9	sif et pap 151.9	pier gommé 151.9
D691675	18 42 03 3596	E	В	1996 1997	136.1 138.7	136.1 138.8	136.0 138.7	136.0 140.3	136.1	136.1	136.0	136.0	136.5	137.4	Papi 137.4	er transfo 137.4	ormé, traité 136.4
D691676	d paper, excluding treated 18 42 03 3598	ed E		1996 1997	127.5 124.2	126.0 124.2	124.2 124.2	121.4 113.5	118.9	122.4	122.4	121.6	120.8	Autre 120.8	papier tra	insformé, 124.2	sauf traité 122.8
D691679	18 42 03 4681	Ε	В	1996 1997	134.1 132.6	134.2 133.6	134.2 133.8	134.1 134.0	134.1	133.7	133.7	133.8	133.4	Alun 133.3	ninium en 133.2	feuilles, 133.3	transformé 133.8
D691681	aper, typewriter ribbons 18 42 03 9013	E		1996 1997	113.5 112.0	113.4 112.0	113.4 112.0	113.4 112.0	113.4	113.4	111.9	111.9	Papie 111.9	r carbone 111.9	et rubans 111.9	de machi 111.9	ine à écrire 112.7
Loose lea D691682	f binders and parts 18 42 03 9015	E		1996 1997	150.7 149.3	149.6 149.3	149.6 149.3	149.6 149.3	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	Relieur 149.6	s de feuili 149.6	es mobile 149.3	es et pièces 149.7
Office and	18 42 91 0002	75%	С	1996 1997	178.1 170.9	174.6 170.9	174.5 170.9	171.3 168.4	171.1	171.4	170.8	170.7	170.7	Papi 170.7	eterie et fo 170.9	ourniture 170.8	de bureau 172.1
D693410	AND PUBLISHING  19	18%	D	1996 1997	175.5 167.6	174.6 167.9	172.2 168.8	170.2 168.9	171.1	170.3	168.8	168.6	168.9	168.7	1MPR 168.1	ESSION E 169.1	T EDITION 170.5
Tags and I	19 43 02 3122	E	С	1996 1997	163.0 165.1	163.0 165.1	163.0 165.1	163.0 165.1	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	iquettes, i 162.7	imprimée: 162.7	s ou unies 162.8
Business :	accounting records 19 43 02 8992	E	В	1996 1997	268.7 239.7	265.4 240.8	256.6 243.8	250.4 242.3	255.0	250.2	246.4	246.4	247.5	247.6	cuments p 245.4	248.3	omptabilité 252.3
PRIMARY D693411	METAL PRODUCTS 20	91%	В	1996 1997	129.5 125.2	130.0 127.6	129.2 129.7	129.1 129.5	129.6	126.3	123.6	124.5	123.5	PRODUIT 121.7	122.2	123.9	RIMAIRES 126.1
Iron and s	teel products 20 45	89%	В	1996 1997	120.5 121.8	120.6 121.8	120.3 122.2	120.3 122.3	120.2	120.3	120.9	121.0	120.8	120.7	Produits of 120.9	lu fer et 1 121.1	de l'acier 120.6
	20 45 01	87%	С	1996 1997	119.5 119.8	119.2 119.9	118.9 120.2	118.8 120.3	118.7	118.6	119.2	119.2	Produits 118.9	d'acier d 118.9	le premiè 118.8	tre transf	formation 119.0
	20 45 01 4419	el E	В	1996 1997	126.8 124.5	126.2 124.5	125.6 124.5	126.2 124.5	124.9	125.0	126.5	125.8	Bloon 125.2	ns, billettes 124.7	s et brame 124.1	es, d'acier 124.1	ordinaire 125.4
Concrete r D691715	einforcing bars, not fab	ricated E	В	1996 1997	136.3 132.8	136.3 134.5	136.3 134.5	136.2 134.5	136.2	136.2	136.2	135.1	Barres d' 135.1	armature ( 132.8	pour le bé 132.8	ton, non 1 132.8	travaillées 135.2
Wire rods, D691716		E	D	1996 1997	117.4 119.3	117.4 119.2		117.4 121.2	117.4	117.4	118.9	118.9	118.9	118.9	ils machir 118.9	ie, laminé 118.9	s à chaud 118.2

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10 Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20 Bars and rods, alloy steel		8 8	1996 1997 1996 1997	Jan. Jan. 126.5 117.2 125.2 113.7	Feb. Fév. 125.4 117.1	March Mars 125.3 118.8	April Avril 124.3 118.8	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	a . Mo	Annua verage oyenne nnuelle
D691717 20 45 01 4427  Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10  Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20  Bars and rods, alloy steel	E	В	1997 1996 1997	126.5 117.2	125.4 117.1 123.9	125.3	124.3			Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	. Mc	yenn
D691717 20 45 01 4427  Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10  Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20  Bars and rods, alloy steel	E	В	1997 1996 1997	117.2	117.1			124.3									
Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10 Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20 Bars and rods, alloy steel	E	В	1996 1997	125.2	123.9				124.0	121.2	121.2	118.4	118.4	rres et ti 118.4	ges, d'ac 118.4		rdinai 122.2
Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20 Bars and rods, alloy steel	E			113.7		123.9	122.6	122.6	122.2	118.8	118.8	115.2	arres, d'aci	er ordina 115.2	ire, lamii 115.2		à chau
D691719 20 45 01 4427 20  Bars and rods, alloy steel		В	1996		113.7	116.0	116.0										
	100%		1997	130.9 130.0	130.9 129.6	130.6 129.6	130.6 129.6	130.6	130.6	130.0	130.0	130.0	Barres, d'ad 130.0	ier ordin 130.0	130.0		3 à froi 130.4
		С	1996 1997	130.7 126.9	129.7 126.8	129.5 127.6	129.2 128.0	128.9	128.3	128.5	128.0	127.9	127.7	Barre 127.8	s et tiges 127.9		ier all 128.7
Bars, alloy steel, hot rolled	-		1996	128.7	127.7	127.5	127.2	127.1	126.6	126.9	126.4	126.2	Barres, 126.0	d'acier a 126 1	llié, lamii 126.4		à chau 126.9
D691721 20 45 01 4429 10  Bars, alloy steel, cold finished		С	1997	125.7	125.6	126.5	126.5	145.1	143.7	143.2	142.7	142.7	Barres 142.4	, d'acier 142.9	allié, lam 141.8		s à froi 144.5
D691722 20 45 01 4429 20 Plate, carbon steel, not fabricated		С	1997	137.8	137.4	138.1	141.6	440.0					Tôles d'a				
D691723 20 45 01 4431	E	A	1996 1997	122.2 120.5	121.1 119.5	120.3 119.5	121.1 119.5	119.2	119.3	121.7	121.2	120.3	120.8	119.8	119.8		120.6
Plate, alloy steel, not fabricated  D691724 20 45 01 4432	Е		1996 1997	124.7 121.1	124.6 121.1	123.1 121.1	122.6 121.1	123.0	122.4	122.5	121.3	121.3	121.2	121.0	r allié, no 121.0		122.4
Sheet and strip, carbon steel, not D691725 20 45 01 4434 1	fabrica		1996 1997	118.2 122.4	118.4 122.7	118.4 122.9	118.6 122.9	118.7	118.8	119.8	120.5	Feu 120.5	illes et feui 120.7	lards, d'i 120.4	acier ord 121.2		on-trav 119.5
Carbon steel sheets, hot rolled D692843 20 45 01 4434 10	F	A	1996 1997	118.4 123.1	118.8 123.5	118.7 123.7	119.0 123.7	119.2	119.3	120.8	121.9		uilles d'acie 121.9	r ordinai 121.5	ire, lamir 121.9		à chau 120.3
Carbon steel sheets, cold finished D692844 20 45 01 4434 20		A	1996 1997	118.0	117.6 120.9	117.8	117.7	117.8	117.7	117.6	117.4	117.9	euilles d'ac 118.0	ier ordin 117.9	aire, lam 119.5		à froi 117.9
Sheet and strip, alloy steel			1996	128.6	124.8	123.1	122.5	121.8	118.9	119.3	117.6	115.0	Fer 115.1	uilles et f	euillards 113.6		ier alli 119.6
D691726 20 45 01 4435 Galvanized steel sheeting and strip		В	1997	115.0	115.3	115.3	115.3	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	Feuilles	et feuillai 116.8	rds, d'aci		Ilvanis 116.2
D691727 20 45 01 4437  Tinplate	Е	В	1997	120.2	120.2	120.2	120.2								uillards,		
D691728 20 45 01 4438	E	Α	1996 1997	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9		111.9
D691734 20 45 01 4492	Ε	Α	1996 1997	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	Boulets 103.1	de broya 103.1		103.1
Steel pipe and tubing, steel D691735 20 45 02 1	100%	В	1996 1997	114.6 117.8	114.5 117.5	114.4 118.0	114.4 118.1	115.2	114.9	116.7	116.8	117.2	116.5		117.5		<b>d'acie</b> 115.9
Pressure pipes, steel			1996	133.0	131.1	127.6	122.2	120.3	119.8	119.4	114.9	113.3	113.1	Tuyaux 110.1	de pres 109.9		d'acie
D691736 20 45 02 4451	S		1997	108.5	108.8	109.5	109.5										
Mechanical steel tubing D691737 20 45 02 4452	Ε	В	1996 1997	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9	137.9	138.2	139.9	139.9	139.9	Tubes 141.7	mécanio 141.7		d'acie 139.1
Other pipe and tubing, carbon ster		В	1996 1997	111.9 115.1	111.9 115.1	111.8 115.2	111.5 115.2	112.5	112.5	115.7	115.6	115.2	Autres tuya 114.7	ux et tut 115.1	oes, d'ac 115.0		dinair 113.6
Other pipe and tubing, alloy steel D692814 20 45 02 4455		С	1996 1997	115.2	114.6	113.4	111.8	111.5	111.3	112.6	111.8	111.6	Autre:	tuyaux 110.0	et tubes,		ier alli

IABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and C	ommodity Ag	gregat	ion	s (198	36=100	)			pro	duits e	t agrég	gations	de pr	oduits	(1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	n April	May				Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Iron and	steel foundries			1996	130.1	131.9	131.7	131.9	131.9	122.0	120.1	100.0	400.5				et d'acie
D691741	20 45 03	91%	C		134.8	134.6	135.7		131.3	133.0	133.1	133.3	133.5	133.1	133.7	134.1	132.6
Steel cas D691742	_	F	В	1996 1997	137.9 142.4	139.3 139.2	140.1 144.1	136.4 142.2	134.3	139.3	138.4	138.7	138.1	137.1	144.7	Moula 143.6	iges d'acie
	l iron castings				172.4	103.2	[44,]	142.2									
D691744		E	С	1996 1997	131.3 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6	135.5	135.8	135.8	135.8	Fonte de n 135.8	noulage poi 135.8	ur voirie 136.9	municipal 134.8
Cast iron	pipe															Tuvai	ıx en font
D691747	20 45 03 4498	Е	С	1996 1997	103.9 111.1	105.6 111.1	105.6 121.5		105.6	107.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	108.1
Iron cast	ings, n.e.s.														Autres	moulane	es de font
D691748	20 45 03 4499	Ε	Α	1996 1997	142.2 149.8	144.5 150.0	144.1 150.3	144.6 151.0	144.8	144.8	144.9	145.0	145.7	145.3	144.9	145.5	144.7
	steel pipe fittings			1996	127.4	128.9	128.9	132.5	132.5	133.7	134.3	134.3	134.3	Raccords 134.3	de tuyauter 134.3	ie, de fer 134.3	ou d'acie 132.5
D691749		E	С	1997	126.0	126.5	126.5	126.5						104.0	104.0	154.5	102.0
Ferro-allo D693073	20 45 91 0001	100%	D	1996 1997	109.5 110.4	111.2 110.6	109.6 110.5	110.8	111.0	111.0	111.0	111.1	110.9	110.7	110.3	Fer 110.8	ro-alliages 110.7
Pig iron a	nd steel ingots														Lings	to do fo	r at alla sis
D693074	20 45 91 0002	23%	D	1996 1997	120.3 118.9	119.9 118.7	119.5 118.7	119.8 118.8	119.0	119.0	120.0	119.6	119.2	119.1	118.7	118.6	r et d'acie 119.4
Steel bloc	ms, billets and slabs													Rinn	ms, billette	s at hran	nac d'anini
D693075	20 45 91 0003	100%	D	1996 1997	143.0 140.5	142.4 140.2	141.9 140.5	142.3 141.0	141.4	141.4	142.1	141.4	141.1	141.4		140.5	141.7
Steel bars	and rods			1996	124.2	123.8	1007	100 4	100.0	100 1	100.0	400.7	101.0				ges d'acier
D693076	20 45 91 0004	88%	С	1997	121.1	121.3	123.7 122.3	123.4 122.7	123.3	123.1	122.9	122.7	121.9	121.5	121.5	121.5	122.8
Cast iron	pipe and steel pipe f	ittings		1996	125.0	126.6	126.6	129.9	129.9	131.1	132.0	132.0	Tuyau	c en fonte	et raccords		
D693077	20 45 91 0005	100%	С	1997	124.6	125.0	126.0	126.0	123.3	101.1	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	130.1
Bars, hot	rolled, steel			1996	126.5	125.3	125.2	124.3	124.2	123.8	121.8	121.6	110.2		irres d'acier		
D693078	20 45 91 0006	100%	С	1997	118.1	118.1	119.8	119.8	127.2	120.0	121.0	121.0	119.3	119.2	119.2	119.3	122.5
Bars, cold	finished, steel			1996	122.7	122.5	122.1	122.1	121.8	121.6	121.1	121.0	121.0	121.0	Barres d'acie	er, lamini 120.9	ées à froid 121.6
D693079	20 45 91 0007	100%	С	1997	120.2	119.8	120.0	120.5	72.1.0			121.0	121.0	121.0	121.0	120.5	121.0
Sheet and D693080	strip in various form 20 45 91 0008		C	1996	119.5	119.2	118.5	117.9	117.8	117.6	117.6	117.5	117.2	Feuilles et 117.2	feuillards of 118.1	le divers 118.0	es formes 118.0
	ng and steel pipe fitti	100%	U	1997	120.2	120.2	120.2	120.2									
D693081	20 45 91 0009	100%	С	1996 1997	138.7 144.2	140.8 144.5	140.6 144.7	141.7 145.3	142.0	142.2	142.4	142.5	143.0	ges de font 142.7	e et raccord 142.5	ds de tuy 142.9	r. en acier 141.8
Plate, carb	on and alloy													1	Tôles, d'acie	r ordina	ire et allié
0693218	20 45 91 0010	100%	В	1996 1997	122.4 120.6	121.5 119.6	120.6 119.6	121.3 119.6	119.5	119.6	121.8	121.2	120.4	120.9	120.0	120.0	120.8
Sheet and	strip, cold reduc., ca	arb, alloy	and		440.0	440.0	440.7	440.5	440.5	447.0	447.0	447.4			. à froid, aci		
0693219	20 45 91 0011	100%	В	1996 1997	119.8 119.8	118.8 120.0	118.7 120.1	118.5 120.1	118.5	117.9	117.9	117.4	117.4	117.6	117.5	118.5	118.2
Aluminum	products			1996	121.0	1202	126.7	197.5	127.6	1240	120.0	121.0	110 5	11/4			uminium
0691750	20 46	96%	С	1996	131.9 122.5	128.3 126.8	127.8	127.5 131.3	127.0	124.3	120.2	121.2	119.5	114.4	112.8	120.2	122.9
Manufactu	red aluminum prod	ucts		1996	117.1	117.7	116.9	116.7	116.4	117.5	116.2	116.5	Pro	duits de 1	l'aluminium	m, <b>man</b> ı 115 1	
0691758	20 46 03	98%	В	1997	113.7	114.8	116.0	117.4	710.4	717.0	110.2	110.0	110.0	114.0	113 4	1131	116 2
Aluminum	castings and forging	IS		1996	118.4	119.5	118.4	117.9	118.7	120.7	120.5	121.0	120.5	Moulage 119.2	es et forge: 118.0	ages d'ai	luminium 119.4
0691762	20 46 03 4528	E	С	1997	117.7	118.3		122.0									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Ago				6=100)									oduits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Aluminum struct. shapes and D691763 20 46 03 4529		ns B	1996 1997	103.7 96.1	104.1 98.4	103.2 100.1	103.6 100.1	101.7	101.8	98.6	98.7		rofilés de d 96.0	harpente 94.9	ou refoule 97.0	is en alum 100.1
Aluminum and aluminum alloy										-		ΛΙ	uminium e	talliagos	d'alumini.	m moulá
D693082 20 46 91 0001	88%		1996 1997	119.9 112.2	119.5 114.5	116.7 115.8	116.2 118.1	116.1	116.5	114.3	114.6		111.2	108.7	111.5	115.0
Copper and copper alloy prod	lucts		1000	475.0									oduits du			
D691764 20 47	93%	С	1996 1997	175.2 163.7	174.4 164.9	176.4 171.4	175.4 168.9	186.0	158.4	140.9	146.1	141.1	143.5	153.6	156.8	160.7
Primary copper products													du cuivre	de prem	nière trans	sformatio
D691765 . 20 47 01	92%	С	1996 1997	171.1 162.6	174.7 162.4	178.0 171.2	176.6 166.4	191.5	151.9	133.6	142.6	134.8	139.1	150.9	154.8	158.3
Copper ingots, refinery shapes	3													Profilés	d'affinage	e de cuivr
D691767 20 47 01 2553	E	В	1996 1997	172.7 164.3	176.5 163.9	180.0 172.9	178.4 168.0	194.2	152.9	134.0	143.5	135.2	139.9	152.2	156.2	159.6
Secondary copper products			1996	197.5	186.0	187.0	183.8	185.8	178.6	158.3	154.3	Produits 155.0	du cuivre 154.0	de seco	onde trans	formation 172.6
D691770 20 47 02	95%	D	1997	174.7	179.3	181.2	181.5									
Copper wire rods D691771 20 47 02 4531	E		1996 1997	188.6 175.5	185.6 179.2	183.8 182.6	174.6 176.7	177.3	154.6	143.6	149.1	144.9	148.2	169.2	ils machin 160.3	e de cuivro 165.0
Copper plate, sheet and strip													Tôles	feuilles e	t feuillards	de cuivre
D691773 20 47 02 4534	Е	В	1996 1997	204.9 170.5	185.1 176.4	186.9 176.2	189.0 180.7	191.2	196.7	167.1	153.4	157.9	153.6	157.9	166.2	175.8
Copper alloy bars, rods and sh	apes		1000									Bar	res, tiges e	t profilés,	en alliage	s de cuivre
D691774 20 47 02 4541	E	С	1996 1997	207.4 174.7	186.0 180.6	191.6 181.7	194.1 190.2	193.8	203.5	172.7	159.7	166.6	160.2	162.6	171.2	180.8
Copper alloy plate, sheet and s	trip		1996	2026	107.0	101 5	102.4	104.0	100.7	4744	104.4		euilles et f			
D691775 20 47 02 4543	E	Α	1996	203.6 177.4	187.9 182.2	191.5 182.6	193.4 187.9	194.9	199.7	174.4	164.4	168.4	164.5	167.2	173.9	182.0
Manufactured copper products	s		4000	100.1	450.0	467.7	100.0								ilvre, mai	
D691776 20 47 03	95%	С	1996 1997	166.4 155.9	159.9 158.4	157.7 161.0	160.6 164.6	163.8	162.5	150.8	151.0	151.6	149.6	151.2	155.2	156.7
Bare copper wire and cable			1000	470.0											es de cuivr	e dénudés
D691778 20 47 03 4535			1996 1997	172.3 165.5	158.4 162.0	158.4 162.0	157.4 162.0	153.5	153.5	153.5	153.5	155.4	153.9	153.9	153.5	156.4
Copper alloy pipe and tubing			1996	105.0	107.0	100.4	101.0	100.0	100.0	470.0	1000	400.0			en alliages	
D691780 20 47 03 4542	E	В	1997	195.9 177.9	187.2 180.8	190.4 183.4	191.8 187.7	196.0	190.9	172.9	168.9	169.6	166.5	170.6	171.5	181.0
Copper alloy castings			1996	157.0	157.0	450.4	455.0	4500	450.0	150.4	155.0				s en alliage	
D691781 20 47 03 4544	E	В	1997	157.0 154.3	157.6 154.6	156.4 156.0	155.8 157.3	156.3	156.2	156.4	155.8	155.3	154.5	153.9	154.9	155.8
Copper products cast., rolled a	nd extrud	ded	1000	100 5	470.4	4747	170.0						ts du cuivr			
D693083 20 47 91 0001	94%	D	1996 1997	183.5 165.0	173.4 1 <b>69</b> .4	171.7 172.1	170.6 172.8	173.8	166.3	148.0	147.7	147.8	147.0	157.0	158.2	162.1
Copper alloy prod. cast., rolled	and extr	uded										. Produit	s d'alliage (	du cuivre,	moulés, I	am. et ref.
D693084 20 47 91 0002	100%	В	1996 1997	182.1 167.3	174.5 169.9	176.1 171.2	176.9 174.9	178.4	179.3	166.2	161.4	162.9	160.3	161.9	164.9	170.4
Nickel products															Produits	du nickel
D691782 20 48	79%	С	1996 1997	145.9 126.6	160.5 143.5	157.0 153.3	157.0 146.1	151.0	151.3	142.7	142.2	142.2	132.5	133.4	127.3	145.3
Primary nickel products												Produits	du nickel	de premi	ère trans	formation
D691783 20 48 01	90%	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6 143.4	157.0 153.1	157.0 145.9	150.7	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2	127.0	145.2
Nickel ingots, refinery shapes														Profilés	d'affinage	de nickel
D691785 20 48 01 2556	Е	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6 143.4	157.0 153.1	157.0 145.9	150.7	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2	127.0	145.2
Other non-ferrous metal produ	icts												Autres pro	iduits de	métal no	n ferreux
D691790 20 49	96%	С	1996 1997	126.3 119.0	129.7 122.8	127.8 127.1	126.5 124.3	126.4	122.6	121.8	123.4	122.1	119.7	119.2	119.8	123.8
Note: Indexes for the most	recent s	ix m	onths sh	nown are	subject t			a: Les i	indices fic	urant po	ur les si	ix mois le	s plus réc	ents son	t suiets à	révision

TABLE									TAE	BLEAU	- 2						
and Co	rial Product Pommodity Ago	rice Ir gregat	nde	exes, b	y Com 6=100	modity			Indi	ces de	s prix	des p	roduits s de pro	indust	riels, p	oar	
			_		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug	Sept.	Oct.	(1986= Nov		Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août		Oct.	Nov		Annua average Moyenne
Primary r	refined non-ferrous	metals											Prof	iláe d'aff	inago de	mátaum	annuelle
D691791	20 49 01	96%	6 0	1996 1997	126.5 117.3	130.0 120.8	127.7 125.2	125.9 121.7	126.0	122.0	121.3	122.	9 121.6	119.2	118.	m <b>étaux i</b> D 118.6	123.
Lead prim	nary forms														Profilé	s d'affinag	o do piom
D691792	20 49 01 2558	Į.	E 0	1996 1997	173.1 176.1	190.0 170.2	197.0 178.1	195.9 170.0	200.8	191.7	192.1	196.	4 195.5	184.4	178.9		189.6
Refined zi	inc, including second	lary											Pr	nfilés d'at	ffinane de	zinc, incl.	cacondair
D691794	20 49 01 2560	E	E B	1996 1997	135.4 146.4	140.2 159.7	142.9 170.2	140.0 168.1	139.1	136.3	136.5	139.	3 137.4	135.6	139.4		138.6
Refined g	old bullion													Profilés o	l'affinage	d'or et d'a	llianes d'o
D692743	20 49 01 2563	8	3	1996 1997	105.9 93.2	109.4 90.8	105.8 94.3	104.5 93.9	105.2	102.9	102.8	104.	102.8	101.1	99.4	98.6	103.6
Silver																	Argen
D691795	20 49 01 2564	E		1996 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8 96.3	98.6 87.1	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
Other non	-ferrous refinery sha	ре		1000									Autres	profilés d	'affinage.	de métal i	non ferreux
0691808	20 49 01 4514	Е		1996 1997	119.6 112.9	120.4 112.9	119.2 114.8	123.2 112.5	123.2	121.2	120.9	121.7	119.9	116.9	116.7		119.7
Secondary	metals, alloyed (n	on-ferro	us)	4000	100.4							Pro	filés d'affi	nage, de	métaux	(non-ferre	eux) alliés
0691815	20 49 03	95%	D	1996 1997	122.4 117.6	124.4 117.8	123.7 119.0	123.9 119.6	125.1	124.2	124.5	125.0	124.6	122.9	122.2		123.4
Solders, ir	nc. block, rods, wire			4000	447.7										Soud	ures (tout	es formes
0691816	20 49 03 4512	E	С	1996 1997	117.7 121.1	124.6 121.7	124.0 123.5	126.1 121.1	128.7	126.3	126.1	125.4	125.4	122.4	122.8		124.2
Aanufactu	red products			1000	445.0	101.0									Pro	duits mai	nufacturés
0691821	20 49 04	100%	C	1996 1997	115.8 117.8	121.2 127.2	120.6 127.5	120.3 127.5	119.3	118.9	118.9	119.1	118.8	118.3	118.0	118.5	119.0
recious n	netal, fabricated basi	c produc	cts	4000	00.5	07.0							Р	rofilés sei	mi-ouvrés	s, de métau	x précieux
691822	20 49 04 4550	Е	D	1996 1997	93.5 82.3	97.0 85.5	93.9 86.9	92.1 84.8	93.0	90.2	89.8	90.8	89.2	86.9	86.0	86.0	90.7
recious n	netal and alloys, prim	ary forn	n	1000	00.7	07.0	05.4									es, profilés	primaires
693085	20 49 91 0001	100%	D	1996 1997	93.7 80.0	97.9 86.3	95.1 89.5	93.0 84.0	93.1	88.7	89.2	90.1	88.4	86.8	84.3	83.5	90.3
ther non-	ferrous base metals			1006	150.0	4545	440.0	440.0	444.4	1010						de base n	on-ferreux
693086	20 49 91 0002	100%	D	1996 1997	156.2 125.2	154.5 123.9	146.2 123.4	143.6 116.2	141.4	134.6	130.4	129.6	130.8	128.4	124.3	127.2	137.3
METAL FAE	BRICATED PRODUCT	S		1996	129.3	129.9	100.0	100.0	1000	400.0	100.0	404.0	100.0			UITS MÉT	
693412	21	82%	В	1997	131.1	131.2	129.9 131.6	130.0 131.9	130.2	130.3	130.6	131.0	130.9	131.0	131.0	131.0	130.4
loilers, ta	nks and plates			1996	147.5	147.4	147.3	147.4	147.3	150.7	150.9	150.0	150.0			servoirs e	
691827	21 50	76%	С	1997	153.4	154.2	154.2	154.2	147.3	150.7	150.9	152.6	152.6	154.1	154.1	154.1	150.5
leating an	d other boilers			1996	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.0	1.41 1	1,11.1	Chaudière				
691831	21 50 02	94%	D	1997	144.3	144.3	144.3	144.3	140.0	140.0	141.1	141.1	141.1	144.3	144.3	144.3	141.8
eating bo	ilers, steam generatii	ng units		1996	146.8	146.8	146.8	146.8	146.8	146.8	147.2	147.2				nérateurs	
691833	21 50 02 6511	E		1997	147.3	147.3	147.3	147.3	140.0	140.0	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.1
ot water h	neating equipment			1996	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131 8	131.8	131.8	131.8			uffage à ea	
691834	21 50 02 6512	Е	В	1997	139.7	139.7	139.7	139.7	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	139.7	139.7	139.7	133.8
nks and	plates			1996	148.9	148.8	148.6	148.6	148.5	154.6	15/19	15/ 9	154.7	156 0		irs et tôle	
691836	21 50 03	58%	D	1996	155.5	157.0	157.0	148.6 157.0	140.0	154.6	154.8	154.8	154.7	156.8	156.7	156.7	152.7
ınks				1996	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	174.2	17/13	17/12	174.2	177.6	177.6		léservoirs
691838	21 50 03 4621	E	В	1996	164.7	179.6		179.6	164.7	174.3	174.3	174.3	174.3	177.6	177.6	177.6	171.1
bricated	structural metal pro	ducts		1006	121.0	121.2	121.2	121.1	121.2	120.0	120.0	101 1				abriqués	
691839	21 51	80%	С	1996 1997	121.0 121.0	121.2 120.9		121.1 120.9	121.2	120.9	120.9	121.1	120.9	120.7	121.1	120.9	121.0

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggr					nounty							de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Structural D691840	shapes 21 51 01	70%	n	1996 1997	121.6 117.7	121.6 116.6	120.2 116.7	121.4 116.7	121.1	120.5	119.3	120.1	118.9	118.3	118.9	ofilés de 118.9	charpente 120.1
	shapes, steel														Profilés	de charne	nte, d'acie
D691841	21 51 01 4441	100%	D	1996 1997	124.9 119.8	124.9 118.1	123.5 118.3	125.3 118.3	124.9	124.0	122.3	123.1	121.5	120.6	121.4	121.4	123.2
Structural D691842	steel shap., unfab. he	avy and E	l inte	r. 1996 1997	125.0 119.7	125.0 117.8	124.0 117.9	126.0 117.9	125.5	124.5	122.6	123.5	Prof. de cl 121.6	harp., non- 120.6	-trav., gra 121.6	ande et m 121.6	oy. dimens 123.5
Structural	steel shapes,unfab. b	arsize		1996	124.4	124.4	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	Prof 120.5	de charp.	, non-tra 120.5	v., dimen. 120.5	de la barre 121.2
D691843	21 51 01 4441 20	Ε		1997	120.5	120.5	120.6	120.6	120.0	120.0	120.0	, 20.0	120.0		,,,,,,	720.0	121.2
	ited metal building a			1996	119.3	119.3	119.3	119.6	119.6	119.6	119.6	120.3	Bâtiment 120.3	s et ouvra 120.3	120.3	fabriqués 120.3	, <b>en méta</b> 119.8
D691845	21 51 02	100%	D	1997	121.6	121.6	121.6	121.6					***************************************				
Prefabrica D691846	ted metal buildings 21 51 02 4687	100%	D	1996 1997	126.8 130.1	126.8 130.1	126.8 130.1	127.3 130.1	127.3	127.3	127.3	127.6	127.6	Bâti 127.6	iments p 127.6	réfabriqué 127.6	s, en méta 127.3
	ed metal buildings, th			1996	133.0	133.0	133.0	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	Bâtime 133.8	ents préfab 133.8	riqués, e 133.8	n métal, à 133.8	mur mince
D691847	21 51 02 4687 10	E		1997	137.0	137.0	137.0	137.0									
Other fabr	icated structural met 21 51 03	al prod		1996 1997	121.9 122.3	122.3 122.6	123.0 122.6	122.1 122.6	122.4	122.1	122.7	122.3	itres produ 122.5	uits fabriq 122.3	122.9	harpente 122.3	, <b>en méta</b> 122.4
	windows, incl. herm.					,								Port	tes et fen	êtres con	npris herm
D691851	21 51 03 4611	100%	D	1996 1997	124.9 126.3	126.0 126.3	126.1 126.3	125.9 126.3	125.8	125.8	125.8	125.8	126.0	126.3	126.3	126.3	125.9
Doors, me	tal																s, en méta
D691852	21 51 03 4611 10	Е	D	1996 1997	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3	141.3	141.3	141.3	141.7	141.7	141.7	141.7	141.4
Windows,	metal																s, en méta
D691853	21 51 03 4611 20	E	D	1996 1997	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5	101.5	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
Hermetica	lly sealed window uni	ts, meta	1	1996	112.3	120.9	121.6	120.0	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	Fen 121.8	êtres, en 121.8	métal, her	m. scellées 119.7
D691854	21 51 03 4611 30	Е		1997	121.8	121.8	121.8	121.8	113.3	113.3	113.3	113.5	113.3	121.0	121.0	121.0	113.7
Structural	and architectural met	al prod.	n.e.	s. 1996	1171	110 5	1100	1100	4474	1100	117.0	1167					et l'archit
D691855	21 51 03 4619	Е	В	1997	117.1 116.0	116.5 116.6	118.3 116.6	116.0 116.6	117.1	116.2	117.9	116.7	116.9	116.0	117.7	116.0	116.9
Metal prod	ducts			1996	122.0	122.5	123.2	122.2	122.6	122.2	122.9	122.4	122.6	122.5	123.1	Produi 122.5	ts en méta 122.6
D693087	21 51 91 0001	64%	D	1997	122.5	122.7	122.7	122.7		122.2	122.5	122.7		122.9	12.0.1	122.0	162.0
Other met	al fabricated product	s		1996	130.5	131.4	131.4	131.5	131.9	131.6	132.1	132.4	132.4	utres pro	duits me	talliques 132.4	fabriqués 131.9
D691857	21 52	84%	В	1997	132.5	132.6	133.2	133.7	131.5	131.0	102.1	152.4	152.4	102.4	192.2	102.4	131.3
Stamped :	and pressed metal pr	oducts		1000	407.7	400 5	4007	407.7	400.0	407.4	407.0	407.4					t matricés
D691858	21 52 01	55%	D	1996 1997	127.7 124.8	129.5 123.9	128.7 126.2	127.7	128.0	127.4	127.3	127.4	128.0	127.5	125.9	125.9	127.6
Roofing a	nd siding, metal			1000	444.0	444.0	144.0	444.7	444.7		440.0	1100	1100				it, en méta
D691859	21 52 01 4612	Е	С	1996 1997	141.9 141.1	141.9 141.7	141.9 145.1	141.7 146.5	141.7	141.7	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	141.4
Ceilings, p	partitions and panels,	metal															x, en méta
D691860	21 52 01 4613	Е	D	1996 1997	129.5 118.3	128.5 117.6	128.5 117.6	121.4 117.6	123.5	122.2	123.5	120.7	129.1	127.7	118.2	118.3	124.3
Culvert pip	pe, corrugated metal																étal ondulé
D691867	21 52 01 4686	Е	В	1996 1997	140.3 141.6	140.3 141.6	140.3 141.6	140.3 141.8	140.3	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	141.1	141.1	140.6
Cans and	other metal containe	rs															, en méta
D691872	21 52 02	92%	В	1996 1997	118.3 120.1	118.3 120.0	118.2 120.0	118.2 120.0	118.8	118.9	118.9	119.0	118.6	118.4	118.3	118.1	118.5
	dexes for the most r		_						to: Lon	indiana fi	aurant na	ur lan a	iv mais la	o plus séa	anta an	at aviata	À sáulalas

TABLE - 2		
Industrial Product Price Indexes, band Commodity Aggregations (198	y Comm 36=100)	odity
	Jan.	Feb.

and C	ommodity Agg	regat	tior	ns (198	1 - La constant de produits (1300=11											00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May		July		Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Cans, me D691874	tal, food and non-foo 21 52 02 4624		ΕA	1996 1997	115.2 116.8		115.2 116.7		115.9	116.1	116.1	116.1	Boîtes e	n métal, p 115.3	our alimen 115.2	ts et aut 114.9	res produit 115.5
Wire and D691877	wire products 21 52 03	92%	6 C	1996 1997	129.5 131.0		130.1 131.7	130.6 131.9	130.5	130.6	131.5	131.8	131.8	Fil e 131.8	t produits 131.8	de fils r 131.7	nétallique 131.0
	l. barbed uncoaed. ca	rbon sto	eel	1996	132.0	131.2	131.2		131.2	131.4	131.4	133.6	Fil, nor 133.6	n barbelé, 133.6	non recouv	ert, d'aci 133.2	
D691879		E	E C	1997	133.2	133.2	133.2						100.0	100.0	133.0	133.2	132.3
D691881	21 52 03 4464	E	C	1996 1997	128.3 129.2	128.0 129.2	128.0 129.2	128.0 129.2	128.0	128.6	128.5	128.9	128.9	129.0	129.0	Fil d'acie 128.9	r, recouver 128.5
Wire rope D691883		E	ЕВ	1996 1997	168.4 180.3	180.3 185.2	180.3 190.0	180.3 190.0	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	Cab 180.3	le métall 180.3	que d'acie 179.3
Wire fenc	ing, welded or woven 21 52 03 4631	E		1996 1997	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7	146.7	146.7	146.7	Clôture 146.7	es en treill 146.7	is de fils m	ét. soudé 146.7	s ou entre 146.7
	vire, excl. chassis spr 21 52 03 4635		. C	1996 1997	121.4 121.1	121.5 121.2	121.4 121.3	121.3	121.4	121.4	121.4	121.5	Resso 121.4	rts, en fil r 121.2	nétal. (sauf	ressorts	de chass. 121.4
Bolts, nut	s, screws, washers, fi	asteners	5	1996	110.4	110.4	110.4	121.7	110.4	110.4	111.9	111.9	111.9	Boulons,	écrous, vis	rondell	es et rivets
	s and staples		C	1997	111.9	111.9	111.9	111.9	148.0	148.0	152.3	152.3	152.3	152.3	Clous, broq 152.3	uettes et	crampons
Rods, wire	21 52 03 4642 e and electrodes, weld		С	1997	152.3	152.3	152.3	152.3						Electrodes	de soudur	e, tiges (	ou bobines
D691895	21 52 03 4661 tool and cutlery	E		1997	121.8 123.3	121.6 124.7	123.3 124.7	123.3 124.7	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
D691896	21 52 04	94%	С	1996 1997	133.9 136.7	134.6 136.8	135.0 136.8	135.2 137.2	136.6	135.1	134.9	136.5	135.6	135.9	136.3	util et c 137.6	outellerie 135.6
Builders h D691897	ardware 21 52 04 4643	E	С	1996 1997	141.8 142.2	139.3 142.2	139.3 140.8	141.1 140.8	147.1	139.8	138.7	142.5	Quincaller 138.2	rie à l'usag 140.9	e des entre 140.9	preneurs 145.7	en const 141.3
Dies, mou	lds and cutting and fo		С	1996 1997	120.7 128.1	123.7 128.4	124.1 128.8	123.9 130.0	124.3	124.2	124.3	126.6	Matrices 126.3	s, moules 125.8	et outils tra 126.8	nchants 127.7	et à profil. 124.9
Hand and	edge tools, garden im	plemen	ts	1996	137.4	137.4	138.6	138.6	138.7	138.7	138.7	138.7	Outils 1 138.7	tranchants 138.9	et de jardi 138.9	n, non m 138.9	écaniques 138.5
D691902 Heating e	21 52 04 7513 quipment	t	В	1997	138.9	138.9	138.9	138.9	127.7	128.3	128.7	128.8	128.7	128.7	Maté 128.7	riel de 1	chauffage 128.0
D691905 Warm air f	21 52 05 urnaces, all types	89%	D	1997	128.7	128.8	129.0	129.4	162.1	120.0		120.0	120.7				
D691906	21 52 05 6513	Е	С	1996 1997	116.9 118.9	116.9 119.1	117.5 119.1	117.5 119.1	117.5	118.8	118.9	118.9	118.9	118.9	naises à air 118.9	118.9	118.2
Parts for h	eating equipment 21 52 05 6526	E	В	1996 1997	136.8 137.1	137.1 137.1	137.1 137.1	137.1 139.0	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	Pi 137.1	èces de ma 137.1	tériel de 137.1	chauffage 137.1
Plumbing 1 D691913	fixtures and valves, r			1996 1997	157.4 166.8	160.5 168.1	160.7 168.1	160.6 170.6	160.7	161.2	163.8	164.0	<b>Matér</b> 164.1	riel de plo 165.3	imberie et 165.4	valves, 165.0	en métal 162.4
Valves, iro	21 52 06 4671		С	1996 1997	141.5 152.0	141.5 152.1	141.5 152.1	141.4 152.3	141.5	143.6	143.6	145.1	145.6	146.1	alves, à cor 146.6	ps de fer 149.8	et d'acier 144.0
Valves, hig	h alloy steel			1996	147.9	148.2	147.9	147.8	148.0	148.0	148.0	149.9	149.7	Valves, 151.1	à corps d'ad	cier forte 152.3	ment allié 149.2
D691915	21 52 06 4671 10	E	В	1997	152.1	152.3	152.5	153.3									

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr														1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Valves, other			1996	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	142.6	142.6	144.0	144.7	145.0	Valves, à 145.5	corps d'a 149.2	icier, autre 142.8
D691916 21 52 06 4671 20	Е	С	1997	152.0	152.0	152.0	152.0									
Valves, non-ferrous metal			1996	126.6	126.8	126.6	126.5	126.6	126.7	126.7	126.0	125.9	133.2	Valves, en	métaux 133.3	non ferreu: 128.2
D691917 21 52 06 4672	E	В	1997	134.4	134.5	134.7	138.8							100.0		
Sanitaryware, including bathtub D691921 21 52 06 6711	s E	В	1996 1997	145.0 146.3	145.5 146.5	146.4 146.5	146.4 147.2	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	ticles sanit 146.3	aires, inc 146.3	luant bain: 146.2
Plumbing fittings														aiton de pl		
D691922 21 52 06 6712	Е	Α	1996 1997	169.2 174.7	172.4 181.1	172.4 181.1	172.4 181.1	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.1
Plumbing fixtures and sanitary v	vare, n.	e.s.												plomberie		
D691923 21 52 06 6713	Е	С	1996 1997	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9	124.9	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	127.2
Other metal fabricated products	s, п.е.s	3.												fabriqués		
D691924 21 52 07	89%	D	1996 1997	129.4 132.9	129.5 133.7	129.3 133.8	130.5 134.0	130.5	130.7	130.8	130.8	131.2	131.1	131.5	131.7	130.6
Sheet and strip, coated, n.e.s.												Autre	s feuilles (	et feuillard:	s d'acier,	recouverts
D691729 21 52 07 4439	Ε		1996 1997	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	126.5	126.5	125.7
Kitchenware, metal or metal ena	melled											Articles	de cuisin	e, en métal	ou en m	étal émaille
D691934 21 52 07 8511	Е		1996 1997	132.3 141.1	132.3 141.1	132.3 141.1	140.6 141.1	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	138.5
Metal pipes, fittings and sidings													Tuvaux. I	raccords et	panneau	ıx en méta
D693088 21 52 91 0001	64%	D	1996 1997	135.9 135.7	137.5 135.8	137.6 138.3	136.5 139.2	136.8	136.4	136.4	135.9	137.6	137.5	135.4	135.5	136.6
Kitchen utensils															stensiles	de cuisine
D693089 21 52 91 0002	81%	D	1996 1997	131.7 137.5	131.7 137.5	131.7 137.5	137.9 137.6	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	136.4
Wire fencing, screening and nett												C	lôture en 1	treillis, toil	es et filet	s en méta
D693091 21 52 91 0004	88%	D	1996 1997	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4
Bolts, nuts, screws, washers													Bo	ulons, écro	nis vis e	t rondelles
D693092 21 52 91 0005	100%	С	1996 1997	118.5 122.0	118.5 122.0	118.5 122.0	119.7 122.0	119.7	119.7	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	120.6
Heating equipment, warm air, ex				122.0	122.0	122.0	122.0					Matóri	al da chai	iffage à air	chaud o	vel tuvaus
D693093 21 52 91 0006	100%		1996 1997	123.9 125.3	124.0 125.5	124.4 125.5	124.4 126.1	124.4	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	124.9
Fuel burning equipment				120.0	120.0	120.0								Mate	irial da c	ombustion
D693094 21 52 91 0007	45%	D	1996 1997	120.6 126.5	120.6 126.5	124.2 127.6	124.2 127.6	124.2	124.2	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	124.8
Valves		-			120.0	127.0										Valves
D693095 21 52 91 0008	97%	С	1996 1997	135.6 145.0	135.7 145.1	135.6 145.2	135.5 146.9	135.6	136.9	136.9	137.5	137.8	141.0	141.2	143.2	137.7
Pipe fittings, not iron and steel			1007	140.0	140.1	140.2	140.5					Pa	ocordo do	tuvnutorio	202.02	for at anian
D693096 21 52 91 0009	90%	Ð	1996 1997	170.4 179.8	175.2 181.8	175.6 181.8	175.6 184.6	175.6	175.6	179.8	179.8	179.8	179.8	tuyauterie 179.7	177.9	177.1
MACHINERY AND EQUIPMENT	30 /0		1331	175.0	101.0	101.0	104.0									
D693413 22	83%	D	1996	129.2	130.1	130.1	130.1	130.2	130.5	130.7	130.7	130.8	131.1	131.3	131.4	MATÉRIEL 130.5
	0376		1997	131.8	132.3	132.8	133.1									
Agricultural machinery	000/	_	1996	127.0	127.0	127.7	127.7	127.7	128.4	129.2	129.3	129.5	129.8	130.3	achines 130.7	agricoles 128.7
D691939 22 53	82%	D	1997	131.0	131.0	131.4	131.5									
Other agricultural machinery	700/	_	1996	128.5	128.6	128.9	128.8	128.8	129.7	130.5	130.6	130.8	131.2	Autres m 131.5	achines 132.0	agricoles 130.0
D691944 22 53 02	78%	D	1997	132.3	132.3	132.8	132.9									
Cultivators and weeders			1996	130.6	130.6		130.6	130.6	130.6	132.0	132.0	132.0	132.0	Cultivate 132.0	urs et dé 133.3	sherbeurs 131.4
D691946 22 53 02 5412	E	D	1997	133.3 nown are	133.3	133.3	133.3									

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par
produits et agrégations de produits (1986-199)

and C	ommodity Agg	regat	ior	ns (198	36=100)	)			produits et agrégations de produits (1986=100)								
					Jan.	Feb.	March	April	May				Sept.	Oct.	Nov.		
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	averag Moyenn annuell
Grain dri	lls, incl. combination (	drills		1996	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	124.2	124.0	Semo			tures, autre
D691947	22 53 02 5413	E	E 8		137.5	137.5	137.5	137.5	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	137.5	134.5
Haying n	nachinery			1996	118.0	118.0	118.6	118.6	1100	100.4	400.4	400.4					de fenaiso
D691949	22 53 02 5415	E	= 8		123.6	123.6	123.6	123.6	110.0	123.1	123.1	123.1	123.6	123.6	123.6	123.6	121.3
Swathers	and windrowers			1996	1/2 2	142.0	140.0	1400	140.0				And	aineuses e	t moissor	neuses-	andaineuse
D691950	22 53 02 5416	Е	В		143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2	143.2	143.2	143.2	144.6	146.7	146.7	146.7	
Other ag	ricultural and irrigation	materia	al ai										Au	itres mach.	et matéri	el agricol	es et d'irrin
D691956	22 53 02 5428	Ε		1996 1997	128.8 131.1	128.8 131.1	128.8 132.7	128.7 132.7	128.7	130.9	130.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	
Other inc	lustrial machinery													Ai	itres mai	chines in	idustrielle:
D691958	22 54	84%	В	1996 1997	129.4 131.8	130.3 132.4	130.3 132.9	130.3 133.2	130.4	130.6	130.8	130.8	130.9	131.2	131.4	131.4	
Material	handling equipment														Matéri	iei de m	anutention
D691964	22 54 02	79%	С	1996 1997	124.7 128.1	124.7 128.1	125.7 128.2	125.7 128.2	125.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.9	126.2
Conveyor	s and conveying syste	ms												Common			
D691965	22 54 02 5111	Е		1996 1997	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	sembles 133.5	convoyeurs 133.5
	machinery					100.0	100.0	130.0									
D691967	22 54 02 5131	_	В	1996 1997	144.1 150.2	144.1	145.8	145.8	145.8	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	Machine 150.2	s de levage 147.9
	trucks, tractors		- 0	1337	130.2	150.2	150.5	150.5									
D691969		_	0	1996	103.9	103.9	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	ariots et 106.5	tracteurs 106.5	industriels 106.1
	22 54 02 5141		С		106.5	106.5	106.5	106.5									
	eous material handling			1996	110.4	110 4	111.3	111.3	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	utre maté 111.9	ériel de m 111.9	nanutention 111.6
D691971	22 54 02 5193	Е		1997	111.9	111.9	111.9	111.9									
	king machinery and e	quipme	ent	1996	136.5	136.9	136.6	136.4	136.7	136.6	136.7	137.0	achines 136.8	et matérie 136.8	1 <b>pour tra</b> 136.4	availler I 137.0	es métaux 136.7
D691979	22 54 04	89%	D	1997	137.3	137.5	138.9	139.8							100.1	707.0	
Other met	alworking machinery,	n.e.s.		1996	140.9	141.6	140.8	140.5	141.1	141.0	141.1	141.5	141.2	Autres ma	achines à 139.5	travailler 140.8	les métaux
D691984	22 54 04 5239	E	D		139.8	140.2	143.5	145.2	141.1		171.1	171.0	141.2	140.4	139.5	140.0	140.9
Construct	on machinery and eq	uipmen	it	1996	131.1	131.2	131.2	131.2	131.2	101.0	101 7	404 7	101 7	Machines			
D691986	22 54 05	76%	D		131.8	135.0	135.0	135.0	131.2	131.2	131.7	131.7	131.7	131.7	131.8	131.8	131.5
Earth mov	ing and allied equipme	ent		1000	400.4	400.4	400.4	100.1	1001	1001				bile de terra			
D691987	22 54 05 5220	Е	С	1996 1997	133.1 133.1	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1
Earth mov	ing equipment attachn	nents												uxil. de ma	tériel mot	oile de ter	rassement
D691988	22 54 05 5221	Е		1996 1997	135.8 138.5	136.3 138.5	136.5 138.5	136.5 138.5	136.5	136.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	137.4
Concrete r	nixing and constructio	n equip	mer	nt								Matérie	de mala	kage du bé	ton et éau	uip, de co	nstruction
D691994	22 54 05 5227	Е		1996 1997	150.0 152.1	150.0 152.1	147.6 152.1	147.6 152.1	147.6	147.6	147.6	147.5	147.6	147.5	151.7	151.7	148.7
Other gen	eral purpose mach, a	nd equi	D.										utres ma	chines et	matériel	d'usani	commun
0692000	22 54 06	95%		1996 1997	137.9 139.4	137.9 139.8	138.1 139.8	138.4 140.0	138.4	138.6	138.6	138.8	138.9	138.9		139.4	138.6
	products, n.e.s.													Δ	utros pro	duite fini	s en métal
0692002	22 54 06 4699	E	С	1996 1997	105.8 104.7	105.8 104.7	105.8 104.7	104.7 104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.0
			-	1001	104.7	104.7	104.1	104.7						David	omorte à	hilles st	à roul
	gs, roller bearings	-	0	1996	142.1	143.2	142.3	141.9	142.6	143.9	144.0	144.5	144.1	143.7	146.2	147.6	à rouleaux 143.8
0692003	22 54 06 5042		С	1997	146.5	147.0	147.8	149.8									
	oower transmission eq			1996	156.2	156.2		156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	tériel de 156.2	transmissi 156.2	on de pui: 156.2	ssance hy 156.2	draulique 156.2
0692005	22 54 06 5044	E	С	1997	156.5	156.5	156.5	156.5									

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggre	ganoi	13 (130	0-100)				proc	iuits et	agicg	ations	ue pro	oduits (1	300=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Mechanical	l power transmission e	quip.	1996	146.8	146.9	146.9	147.1	147.1	147.1	147.5	147.5		de transmis 147.5	sion de j 147.5	ouissance 149.1	mécaniqu 147.
D692006	22 54 06 5045	Ε (		151.6	152.7	152.7	152.7	177.1	177.1	147.5	147.5	147.5	147.5	147.5	143.1	1477
Industrial f	furnaces, kilns and ove	ns	1996	147.1	147.1	147.1	147.1	1471	1471	147 1	147.1	1471				industrie
D692007	22 54 06 5050	Е (		147.1	147.1	147.1	147.1 147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.
Air compre	essors		1000	100.1	1001	100.1	100.1	100.1	100.1	400.4	100.1	404.0	404.0	4040		sseurs d'a
D692008	22 54 06 5071	E	1996 B 1997	123.1 124.6	123.1 124.6	123.1 124.6	123.1 124.6	123.1	123.1	123.1	123.1	124.6	124.6	124.6	124.6	123.
Fans and b	lowers, industrial		1000	405.0	405.0	400.4	400.0	400.0	1000	400.0	400.0	400.0				industrie
D692011	22 54 06 5074	Е (	1996 C 1997	135.9 136.8	135.9 136.8	136.1 136.8	136.6 136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.
Power pum	nps		1000	444.0	144.0	440.5	440.5	140.5	440.5			440.0				otopompe
D692014	22 54 06 5081	E E	1996 B 1997	141.6 143.5	141.6 143.6	142.5 143.6	142.5 143.6	142.5	142.5	142.6	142.8	142.8	142.8	143.2	143.6	142.
Parts for pu	umps															de pompe
D692015	22 54 06 5082	Ε (	1996 C 1997	133.7 139.8	133.7 145.3	137.4 145.3	137.4 145.3	137.4	137.9	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.7	137.
Self-contail	ned water pumping sys	stems											Systèmes a			
D692016	22 54 06 5083	Ε (	1996 C 1997	113.6 99.3	111.9 101.3	100.0 101.3	100.0 101.3	100.0	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	102.
Packaging	machinery															empaquete
D692017	22 54 06 5091	Ε (	1996 1997	124.7 124.6	124.9 124.8	124.6 125.0	124.5 125.6	124.7	124.7	124.7	124.9	124.8	124.7	124.5	124.9	124.
Air purifica	tion and dust collection	n equip.											d'épuration			
D692021	22 54 06 5095	Ε	1996 1997	130.4 137.1	130.4 137.1	130.4 134.1	137.1 134.1	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	137.1	136.
Machinery,	n.e.s., classified by fu	nction											tres machin			
D692023	22 54 06 5097	Ε (	1996 1997	148.3 149.6	148.3 149.6	148.3 149.6	148.3 149.6	148.3	148.3	148.3	149.1	149.6	149.6	149.6	149.6	148.8
Air conditio	oning equipment													Mat	ériel de cl	imatisatio
D692030	22 54 06 6532	E E	1996 3 1997	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6
Display cas	ses, refrigerated														Comptoirs	réfrigéré
D692031	22 54 06 6536	E E	1996 3 1997	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4
Commercia	l refrigeration equipme	nt, n.e.s											ıtre matérie		rcial de r	éfrigératio
D692032	22 54 06 6537	E (	1996 1997	124.9 127.7	125.2 127.8	124.9 128.6	124.8 129.2	125.0	125.0	125.0	125.7	125.5	125.3	125.0	127.1	125.3
Refrigeratio	on condensers													ndensate	eurs de re	éfrigératio
D692034	22 54 06 6542	E E	1996 3 1997	126.3 127.8	126.3 127.8	126.3 127.8	126.3 127.8	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3
Air cond. a	nd refrig. equip., n.e.s											Au	tre matériel	de clim	atisation (	et de réfriç
D692035	22 54 06 6543	E E	1996 3 1997	122.5 122.1	121.7 122.1	121.7 122.1	121.7 122.1	121.7	121.7	121.7	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	121.9
Parts, air c	onditioning and refriga	tion										Pièces	de matérie	de clim	atisation (	et de réfriç
D692036	22 54 06 6544	E (	1996 1997	136.5 136.7	136.5 137.3	136.5 138.4	136.5 141.1	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5
Fans, electr	ric portable and domes	tic										Ventilat	eurs électri	ques, do	mestique	s, portatif
D692037	22 54 06 6920	E C	1996 1997	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0	121.0	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	121.9	120.6
Scales and	balances														Bascules	et balance
D692039	22 54 06 7066	E 0	1996 1997	117.6 112.4	117.6 112.4	117.6 112.4	115.6 112.4	110.6	110.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	112.4	113.3
Other spec	ialized machinery and	equipm									AL	itres mac	hines et m	atériel.	d'usage	spécialis
D692042	22 54 07	79% (	1996 1997	135.9 140.0	136.1 140.6	136.2 141.6	136.0 141.6	136.0	136.4	136.8	136.8	137.2	138.2	138.9	138.9	137.0
Woodland I	log handling and tree h											Matériel	forestier de	manut	et de réco	lte du hoi
			1996	149.3	149.3	149.3	149.3	149.3	151.1	151.1	151.1	151.2	151.2	151.2	151.2	150.4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggr	egat	ion	s (198	6=100)	modity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell	
Rock drilling and earth boring m	nachine	ry	1996	137.0	137.2	137.8	137.7	137.9	120 0	120.0	400.7	400.7	Machines à				
D692045 22 54 07 5211	E	С		146.4	146.5	147.4	147.8	137.9	138.6	138.6	138.7	139.7	139.5	139.2	139.6	138.5	
Drill bits, rock drilling machinery	у		1996	120.2	1000	1000	400.0	100.0					Forets	de mach	ines à pe	rforer le ro	
D692046 22 54 07 5212	Ε	С		120.3 122.0	120.3 122.0	120.3 122.0	120.3 122.0	120.3	120.3	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.5	
Parts, rock drilling machinery			1000	404.0	400 5								Pièces	s de mach	ines à pe	forer le ro	
D692047 22 54 07 5213	Е	С	1996 1997	121.3 127.8	122.7 127.8	122.7 127.7	122.7 127.7	122.7	122.7	127.6	127.6	127.1	127.1	127.1	127.1	124.9	
Mining, quarrying and ore dress	ing ma	ch.									Mach.	d'exploita	ation des m	ines et di	traite d	es minerai	
D692048 22 54 07 5214	Ε	В	1996 1997	132.9 137.2	132.9 137.2	132.9 137.7	133.7 137.7	133.7	133.9	136.3	137.2	137.2		137.2	137.2	135.2	
Sawmill and wood working mac	hinery											Machin	es de scier	iac at ma	oh à trave	iller le boi	
D692058 22 54 07 5251	E	В	1996 1997	156.4 162.1	158.4 163.4	158.4 163.4	158.5 163.4	158.5	158.5	158.5	158.5	160.8	160.7	162.1	162.1	159.3	
Pulp and paper industries machi	nerv											Machi	inco nour l'	industria	dan +\$4		
D692060 22 54 07 5253		В	1996 1997	160.5 174.7	160.7 174.7	160.6 174.7	160.6 174.7	160.6	160.6	160.6	160.6	160.6	ines pour l' 170.4	170.4	170.4	163.1	
Food preparations machinery					11 7.1	174.7	177.7										
D692062 22 54 07 5281	E	8	1996 1997	147.9	147.9	147.9	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	143.3	Ma 143.3	143.3	oréparer le 143.3	es aliments 144.3	
		- 0	1997	143.3	143.3	146.7	146.7										
Plastic machinery	_		1996	130.5	130.5	130.5	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	Ma 130.9	chines à 1 130.9	travailler l 130.9	e plastique 130.8	
D692070 22 54 07 5293		D	1997	130.9	130.9	130.9	130.9										
Miscellaneous spec. ind. mach. a			1996	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	Autres r 139.9	nachines et	t matériel 144.6	industrie 144.6	s spéciaux 140.7	
D692075 22 54 07 5298		C	1997	144.6	144.6	144.6	144.6										
Water and sewage treatment equ	ipment		1996	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	131.9	131.9	Maté 131.9	riel de trait	ement des 131.9	s eaux et (	aux usées 129.7	
D692077 22 54 07 7215	E		1997	131.8	131.8	131.8	131.8									120.7	
Motor vehicle and aircraft mainte	nance	equi	p. 1996	137.3	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	Matériel 137.4	d'entretie 137.4	n, autos e 137.4	et aéronefs 137.4	
D692079 22 54 07 7313	Е	С	1997	137.4	138.6	138.6	138.4				107.4	107.4	107.4	137.4	137.4	137.4	
Office machines and equipment			1996	97.1	101.9	101.4	101.2	101.4	101 2	101.4	100 5	100.4				de bureau	
D692083 22 54 08	81%	С	1997	98.2	98.4	98.7	99.5	101.4	101.3	101.4	100.5	100.4	99.7	99.4	98.7	100.4	
Pumps, compressors and blower	s		1000	400.4	400.0	407.0	407.4	107.5								souffleurs	
D693098 22 54 91 0002	88%	С	1996 1997	136.4 138.7	136.3 140.0	137.3 140.0	137.4 140.0	137.5	137.6	137.7	137.8	138.0	138.0	138.2	138.7	137.6	
Conveyors, escal., elev. and hoist	mach.												, esc. mobi	les, ascen	. et mach	de levage	
D693099 22 54 91 0003	95%	D	1996 1997	137.0 141.4	137.0 141.4	137.7 141.5	137.7 141.5	137.7	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.5	138.6	
Industrial trucks, tractors, trailers	3											0	Camions, tr	acteurs e	t remorqu	es indust.	
D693100 22 54 91 0004	42%	D	1996 1997	108.1 109.9	108.1 109.9	109.6 109.9	109.6 109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.6	
Mach, ind. specified and special (	ourpos	 e											Machi	nes ind s	néc et sr	écialisées	
D693101 22 54 91 0005	80%		1996 1997	136.2 139.7	136.6 140.7	136.5 141.6	136.4 141.8	136.4	136.7	137.1	137.2	137.4	138.3	138.7	138.9	137.2	
Air conditioning equipment		_												Mató	rial da clir	matisation	
	100%	R	1996 1997	128.0 128.1	127.8 128.3	127.8 128.7	127.8 129.5	127.8	127.8	127.8	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	
AUTOS, TRUCKS, OTHER TRANS					120.0	120.7	120.0				VO	THREE C	AMIONS E	T MATÉDI	EL DE TO	ANCDODT	
0693414 23			1996	123.5	124.3	123.4	123.0	123.7	123.6	124.0	124.3	123.9	124.8	123.9	125.3	124.0	
	90%		1997	124.2	124.7	125.5	127.4							Váb	ulaa t		
Motor vehicles	005/	P	1996	128.0	129.1		127.5	128.4	128.3	128.5	129.3	128.7	130.8	129.6	131.4	129.0	
0692092 23 55	99%	В	1997	130.0	130.6	131.6	134.1										
Automobiles, trucks and buses			1996	127.9	129.1		127.4	128.4	128.2	128.5	129.3	128.7	Automo 130.9	tiles, ca 129.6	mions et 131.5	129.0	
0692093 23 55 01 1	100%	В	1997	130.0	130.6	131.7	134.2										

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regati	ons	(198	6=100)				prod	luits et	agreg	ations	de pro	duits	(1986=	100)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	averag Moyenn
Dancongor	r automobileo																annuell
D692094	23 55 01 5811	100%	С	1996 1997	127.3 129.2	128.5 129.8	127.4 130.9	126.8 133.6	127.8	127.6	127.8	128.5	127.9	130.2	128.9	130.9	utomobile 128.3
Auto, dom				1996	131.0	131.1	131.0	130.8	130.9	130.8	130.8	130.9	130.9	137.0	137.0	Autos, 137.0	domestiqu 132.4
D693200	23 55 91 5811 10			1997	136.6	136.9	136.8	136.5									
Autos, exp D693201	23 55 91 5811 20			1996 1997	126.7 127.9	128.0 128.6	126.7 129.9	126.0 133.1	127.2	127.0	127.3	128.0	127.4	129.0	127.4	Autos, 129.8	exportatio 127.5
Trucks, ch	assis, tractors, comr	nercial											Camions	, châssis	tracteurs	routiers,	commercia
D692103	23 55 01 5813	100%	С	1996 1997	130.9 133.4	132.1 134.1	131.0 135.1	130.6 137.4	131.6	131.4	131.7	132.7	132.2	134.1	132.9	134.7	132.2
Trucks, do	mestic			1006	141 0	140 5	1400	140.0	142.0	140.0	140 1	140.7	440.0	440.0			domestiqu
D693210	23 55 91 5813 10			1996 1997	141.8 147.3	142.5 147.6	142.2 147.7	142.8 147.6	143.0	143.0	143.1	143.7	143.6	146.8	146.6	146.8	143.8
	omestic, heavy 23 55 01 5813 13	E	В	1996 1997	148.8 151.0	149.4 151.3	148.8 151.8	148.5 153.0	149.6	149.5	150.0	150.9	150.7	150.1	Camions 149.4	, lourds, 150.4	domestiqu 149.7
Trucks, ex	port															Camions.	exportatio
D693211	23 55 91 5813 20			1996 1997	127.3 128.8	128.7 129.5	127.3 130.8	126.6 134.0	127.7	127.5	127.9	129.0	128.4	129.9	128.4	130.6	128.3
Canadian r	market, North Americ	an cars													ien, voitur	es nord-	américaine
D693106	23 55 91 5811 70			1996 1997	126.5 130.8	127.0 131.1	126.3 131.1	126.4 130.9	126.5	126.4	126.3	126.8	126.7	131.5	131.1	131.1	127.7
Canadian r	market, North Americ	an sub-c	comp														américaine
D693451	23 55 91 5811 71			1996 1997	108.2 117.0	110.5 118.2	110.8	114.9 119.7	115.1	114.8	114.7	114.7	114.7	119.1	115.9	115.9	114.1
Canadian r	market, North Americ	an comp	act-r		400.0	404.0	400.0	440.7	440.0	440.7							américaine
D693452	23 55 91 5811 72			1996 1997	120.8 124.7	121.0 124.8	120.0 125.0	119.7 124.6	119.8	119.7	119.6	119.8	119.8	125.3	125.1	125.1	121.3
Canadian r	market, North Americ	an stand	tards	1996	145.1	145.9	145.5	145.5	145.6	145.5	145.6	M 147.1					américaine
D693453	23 55 91 5811 73			1997	149.0	149.1	149.1	148.8	145.0	143.3	145.0	147.1	146.7	149.5	149.5	149.5	146.8
Canadian r	market, North Americ	an statio	n wa	gons 1996	146.0	146.0	146.9	146.9	147.5	147 6	147.0	147.3	March 147.1	é canadie 151.5	n, familiale 151.5	es, nord-a 151.5	américaine 148.1
D <b>69</b> 3454	23 55 91 5811 74			1997	151.5	152.8	152.7	151.3	147.0		147.0	147.0	177.1	101.0	101.0	101.0	140.1
Canadian r	market, North Americ	an truck	S	1996	139.7	140.5	140.2	140.7	140.6	140.5	140.7	141.5	Marc 141.5	ché canad	lien, camic	ons, nord-	américain
D693107	23 55 91 5813 70			1997	144.7	144.9	144.7	144.5									
Canadian n	market, North Americ	an light	truck	s 1996	133.5	134.6	133.9	134.3	134.1	134.0	134.2	134.6	Marché cai 134.5	nadien, ca 139.3	mions lég 139.0	ers, nord 139.0	américain 135.4
D693455	23 55 91 5813 71			1997	138.8	139.1	138.8	138.3		104.0	104.2	134.0	154.5	105.0	133.0	133.0	100.4
Canadian n	market, North Americ	an medii	um tr	rucks 1996	154.3	154.3	154.6	155.6	155.6	155.6	155.7	Ma 158.4	rché cana 158.4	dien, cam 158.4	ions moye 158.3	ens, nord- 158.4	américain: 156.5
D693456	23 55 91 5813 72			1997	159.0	159.0	159.0	159.1	155.0	155.0	155.7	130.4	150.4	130.4	100.0	130.4	100.0
Canadian n	market, North Americ	an heavy	/ truc		156 E	150 7	1577	1500.	150.4	450.4	450.5						-américain
D <b>6</b> 93457	23 55 91 5813 73			1996 1997	156.5 160.3	156.7 160.5	157.7 160.6	161.1	158.4	158.4	158.5	160.1	160.0	159.8	159.6	160.0	158.6
Other moto	or vehicles			4000	400 5	1000	100.0										à moteu
D692113	23 55 02	85%	С	1996 1997	133.5 137.1	133.8 137.3	133.6 137.5	133.8	134.0	134.0	134.5	135.3	135.2	135.8	135.5	136.4	134.6
Mobiles ho	omes			1000	100.0	400.0	1000	400.0	400.0	100.0	404.0						ns mobile:
D692114	23 55 02 5833	Е	В	1996 1997	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9	129.9	131.3	131.9	131.9	131.9	131.9	133.7	131.0
Motor vehi	icles, n.e.s.			1006	126.5	126.6	125.5	127.9	107.0	127.0	107.0	107.0	107.0	1000			s à moteu
D692117	23 55 02 5845	Е	С	1996 1997	126.5 128.0	126.6 128.0	126.6 128.0	127.2 128.0	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	128.0	128.0	128.0	127.2
Commercia	al trailers and vehic	les, n.e.	s.	1996	122.2	122.2	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	121.7	Remorqu 122.0	122.0	nerciales 122.5	et vehicu 122.5	iles n.d.a 122.1
					166.6	166.6	166.0	166.0	1//31								

TABLE - 2	
Industrial Product Price I and Commodity Aggrega	Indexes, by Commodity ations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Ag					)			pro	ces ae duits el	s prix t agréc	des pations	roduits s de pr	industi oduits (	riels, p 1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July		Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Commercial trailers and semi			1996	118.4	118.4	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.4	Re	emorques e			
D692119 23 55 03 5830		E C	1997	118.1	118.4	118.7	118.7		, 10.0	110.0	117.7	117.4	117.4	118.1	118.1	117.9
Non-commercial trailers D692122 23 55 03 5834		E B	1996 1997	137.6 140.4	137.6 140.4	138.1 140.4	138.1 140.4	138.1	138.1	138.1	139.0	140.1	140.3	Remorqu 140.3		mmerciale 138.8
Military motor vehicles and n	notorcycl	es											Véhici	ıles milita	ires et mi	otocyclette
D693104 23 55 91 0001		X C	1996 1997	122.3 123.3	122.9 123.6	122.4 124.1	122.4 125.3	122.9	122.8	123.0	123.7	123.4	123.6	123.0	123.9	123.0
Other trailers and semi-trailer	s comm	ercial										Autr	es remorqu	es et sen	ni-remora	ies, comm
D693105 23 55 91 0002	100%	6 C	1996 1997	123.1 123.5	123.1 123.7	122.8 123.9	122.8 123.9	122.8	122.8	122.8	122.6	122.9	122.9	123.5	123.5	123.0
Motor vehicles parts													Piè	ces, vál	icules au	ıtomobile:
D692124 23 56	98%	6 C	1996 1997	111.9 111.3	112.4 111.6	111.9 112.1	111.6 113.2	112.1	112.1	112.5	112.4	112.2	111.7	111.1	112.0	112.0
Truck, bus bodies and equip	ment											Carross	eries et m	natériel.	camions	et autohus
D692125 23 56 01	100%	6 C	1996 1997	131.6 130.6	131.6 130.5	131.8 130.5	130.1 130.6	130.1	130.1	129.7	129.7	130.1	130.1	130.2	130.5	130.5
Bus bodies														Ca	rrosseries	d'autobus
D692126 23 56 01 5851	E	E C	1996 1997	139.5 131.8	139.5 131.8	139.5 131.8	133.2 131.8	133.2	133.2	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	134.1
Bodies for trucks														Carr	neceries	de camions
D692127 23 56 01 5852	E	В	1996 1997	134.8 136.5	134.9 136.4	135.3 136.4	135.2 136.6	135.1	135.1	135.1	135.1	135.8	135.9	135.9	136.3	135.4
Motor vehicle engines, elect	ric equip	. and	d parts									Moteurs	mat. élec	et et niè	nee nour	váh suto
D692130 23 56 02	93%		1996 1997	126.0 123.9	127.1 124.2	126.5 124.9	126.5 126.3	127.2	127.1	127.1	125.9	125.9	125.2	124.5	125.5	126.2
Motor vehicle engine parts												Pièc	es de mote	ure do vá	ihiculae a	ıtomohilee
D692136 23 56 02 5866	100%	D	1996 1997	111.2 110.4	111.4 110.7	111.0 111.4	111.0 112.9	111.3	111.2	111.2	111.5	111.4	111.2	111.0	111.3	111.2
Motor vehicle engine parts, in	ternal												Pièces de m	inteurs de	véh autr	internes
D692137 23 56 02 5866 10	) E		1996 1997	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7 103.3	102.6	102.6	102.6	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	102.6
Motor vehicle engine parts, ex	ternal											P	ièces de m	oteurs de	véh auto	externes
D692138 23 56 02 5866 20	) E	С	1996 1997	113.5 112.0	113.7 112.5	113.2 113.2	113.1 115.1	113.3	113.3	113.3	113.4	113.3	113.1	112.8	113.2	113.3
Dil, gas and air filters													Fi	ltres à air	à essenc	e et à huile
D692139 23 56 02 5867	Ε	В	1996 1997	118.6 121.9	118.6 122.4	119.8 124.5	120.9 124.5	120.9	121.6	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.0
Electrical equipment for engine	es											Autre ma	atériel élect	rique aux	iliaire pou	r moteurs
D692143 23 56 02 6885	Е		1996 1997	98.3 98.3	102.0 98.7	101.2 99.4	102.1 101.1	103.7	103.4	102.3	102.7	103.5	102.4	101.7	102.9	102.2
Other motor vehicles parts												Autre	s pièces p	our véhi	cules au	omobiles
0692145 23 56 03	100%	С	1996 1997	105.9 105.8	106.1 106.1	105.7 106.6	105.4 107.7	105.8	105.8	106.4	106.7	106.4	106.0	105.4	106.3	106.0
Rubber and plastic auto, parts							***************************************					————— Pièce	s d'auto. e	n caputch	nouc et en	plastique
0692147 23 56 03 4859	100%	D	1996 1997	105.5 102.8	105.0 103.1	104.5 103.5	103.8 104.6	104.2	104.1	103.9	104.1		103.2	102.7	103.7	104.0
Steering, suspension and front	axles												Direction.	suspens	ion et ess	eux avant
0692152 23 56 03 5872	Е	Α	1996 1997	107.9 108.5	108.2 108.7	108.1 108.9	107.9 109.7	108.2	108.3	108.3	108.5	108.3	108.0	107.6	108.2	108 1
Body stampings													Pièces	embouti	es et de c	arrosserie
0692153 23 56 03 5873	E		1996 1997	108.0 107.9	108.2 108.1	108.0 108.4	107.9 109.1	108.1	108.1	108.2	108.4	108.2	108.2	107.9	108.3	108.1
Vheels and brakes															Roue	et freins
0692154 23 56 03 5874	F	В	1996 1997	121.8 121.7	122.6 122.4	121.8 123.2	121.6 125.4	122.8	122.6	122.8	123.5	123.1	122.1	121.2	122.7	122.4
ladiators for motor vehicles													Radiateu	irs de vét	nicules au	tomobiles
0692155 23 56 03 5876	F	С	1996 1997	97.6 102.5	97.7 102.5	97.6 102.5	97.6 102.6	97.7	99.3	102.5	102.5	102.5	102.4	102.4	102.5	100.2

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggregation				nodity							oduits i de pro				
, 33 3		`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Mufflers, resonators, exhaust D692156 23 56 03 5877	E C	1996 1997	118.9 120.6	119.4 120.9	118.7 121.3	118.5 122.3	118.8	118.8	118.9	119.1	Silencieux 120.3	résonate 119.8	eurs et tuy 119.3	aux d'éc 120.0	happemen 119.2
Motor vehicle parts, n.e.s.		1996	99.6	99.6	99.6	99.6	99.5	99.7	102.8	102.7	102.4	Autres piè	ces de vél	hicules a	utomobiles 101.1
D692158 23 56 03 5879 100	)% D	1997	102.4	102.4	102.4	102.5									
Motor vehical parts, n.e.s., domestic D692159 23 56 03 5879 10	E B	1996 1997	108.3 111.9	108.2 111.9	108.2 112.0	108.0 112.4	107.8	108.1	112.3	112.2	Autres 112.1	pièces d	e véhicule: 111.8	s auto., ( 112.1	domestique 110.1
Motor vehical parts, n.e.s., export															exportation
D692160 23 56 03 5879 20	E	1996 1997	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8	95.0	97.5	97.5	97.1	97.1	97.1	97.1	96.0
Other transport equipment													Autre ma	tériel de	e transpor
	3% D	1996 1997	133.5 130.6	133.6 130.9	132.2 131.5	131.8 132.3	132.1	132.2	132.9	132.1	131.4	130.7	130.2	130.9	132.0
Railroad rolling stock and parts											Matérie	l roulant	de chemi	in de fe	r et pièces
	7% D	1996 1997	121.8 121.5	121.7 121.5	121.7 121.5	121.6 121.5	121.6	121.7	121.7	121.6	121.6	121.4	121.4	121.0	121.6
			121.0	121.0	121.0	121.5					Lanamativ		no at tanda	re con	. ferroviaire
Locomotives, cars and tenders, raily		1996	117.5	117.2	117.2	117.1	117.1	117.2	117.1	117.1	117.1	116.8	116.8	116.7	117.1
	5% D	1997	116.8	116.8	116.8	116.8							41		
Pleasure and sporting craft		1996	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	et de spor 141.6
D693114 23 57 91 0005 100	)% D	1997	142.8	142.8	142.8	142.8									
ELECTRICAL AND COMMUNICATION	PROD	1996	118.9	118.9	118.8	118.7	120.6	120.6	119.9	120.2	120.0	TRIQUES : 119.9	ET DE TÉL 119.7	120.1	UNICATION 119.7
D693415 24 69	9% C	1997	120.5	120.8	121.0	121.3									
Appliances and receivers, househo	ld	1996	108.3	108.5	108.5	108.2	108.2	108.4	108.4	108.4	107.8	Appare	ils et réc 107.8	epteurs 108.0	ménagers 108.2
D692192 24 58 84	1% C	1997	108.5	108.6	108.8	109.0	100.2	100.4	100.4	100.4	107.0	100.0	107.0	700.0	100.2
Major household types appliances		1000	4447	4440	444.0	4445	4445	1140	4440	4440					s majeurs
D692193 24 58 01 82	2% C	1996 1997	114.7 116.0	114.8 116.0	114.8 116.0	114.5 116.0	114.5	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.7
Refrigerators and freezers															ongélateurs
D692194 24 58 01 6534	Е В	1996 1997	118.9 120.0	118.9 120.0	118.9 120.1	119.2 120.1	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.1
Domestic cooking stoves and ranges	3										Fourneau	k de cuisii	ne et cuisi	nières d	omestiques
D692195 24 58 01 6611	E B	1996 1997	117.0 117.3	117.0 117.3	117.0 117.2	117.0 117.2	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0
Power lawn movers, garden tillers											Tonde	uses à ga	zon et cul	tivateurs	de jardins
D692203 24 58 01 9413	E C	1996 1997	112.8 118.3	113.4 118.3	113.4 118.3	113.4 118.3	113.6	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	114.4
Small electrical appliances													Petite ann	areils é	ilectriques
	1% D	1996 1997	117.5 118.8	117.5 118.8	118.2 119.3	118.0 119.3	117.9	117.9	118.1	118.1	118.1	118.5	118.5	118.5	118.1
		1001	110.0	110.0	113.5	113.5					Dácha	iffouro d'e	ir álast d	'inetall r	ormanonto
Air heaters, electric, fixed permanen		1996	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	permanente 129.7
D692208 24 58 02 6517	E	1997	129.7	129.7	129.7	129.7									
Water heaters, electric		1996	119.3	119.3	122.2	122.2	121.2	121.2	122.4	122.4	122.4	122.4	122.4	auffe-eau 122.4	i électrique 121.7
D692209 24 58 02 6520	E D	1997	122.4	122.4	122.4	122.4									
Small appliances for cooking		1996	115.8	115.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	Peti 116.8	ts apparei 118.2	ls électrique 118.2	ues pour 118.2	la cuissor 117.0
D692210 24 58 02 6613	E B	1997	118.2	118.2	120.1	120.1									
Vacuum cleaners, floor polishers, do	mestic	1996	108.7	108.7	108.7	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	Aspirat 107.6	eurs et cir 107.6	euses de 107.6	omestiques 107.9
D692213 24 58 02 6914	E C	1997	109.1	109.1	109.1	109.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	107.5
Sound components, radio and t.v.	receive		97.0	00.0	977	97.0	07.5	07.5	07.5		omposante				
D692217 24 58 03 9	1% D	1996 1997	87.8 85.1	88.2 85.2	87.7 85.5	87.2 86.3	87.5	87.5	87.5	87.6	85.2	85.6	85.0	85.5	86.9
Note: Indoves for the most reco				and the same											

IABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, and Commodity Aggregations (1	by Commodity 986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits ind

and Commodity Ago	rice Ir gregat	tion	xes, b s (198	y Com (6=100)	modity			Indi pro	ces de duits e	s prix t agrég	des pr gations	oduits de pr	indust oduits	riels, pa (1986=1	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other electrical products			1996	121.5	121.5	101.0	101.0	100.7	400.0						roduits	électrique
D692222 24 59	66%	6 C		123.5	123.8	121.3 124.0		123.7	123.6	122.7	123.1	123.0	122.8	122.7	123.1	122.5
Communication equipment			1996	106.5	107.0	100.0	100 5	440.0	440.4						de com	municatio
D692223 24 59 01	28%	6 D		112.9	107.0	106.6 113.4	106.5 114.1	113.2	113.4	111.4	112.8	113.5	113.2	112.8	113.3	110.9
Radio communication equipme	ent		1000	04.0	04.0								M	atériel de	radiocom	munication
D692225 24 59 01 6317	E	ЕВ	1996 1997	94.3 94.4	94.9 94.7	94.3 95.3	94.0 96.6	94.5	95.0	95.2	95.5	95.5	94.9	94.2	95.2	94.8
Industrial electrical equipmen	nt		1000	440.0									M	atériel él	ectrique	industrie
D692241 24 59 03	98%	6 C	1996 1997	142.9 141.9	142.9 142.9	142.7 143.2	143.3 143.7	142.6	142.0	141.3	141.3	141.6	141.1	141.2	141.3	
Power and distribution transfo	rmers											Transform	nateurs d'a	limentatio	n et de	distribution
D692242 24 59 03 6861	Е	С	1996 1997	135.8 119.5	135.7 119.5	134.9 119.5	131.4 120.9	128.9	124.0	121.0	120.7	121.2	119.7	119.7	119.7	126.1
Transformers and transf. equip	ment, n	.e.s.									Aı	utres trans	sformateur	s et nièce	s de tran	ısformateui
D692243 24 59 03 6862	Е	В	1996 1997	129.4 130.3	129.8 130.6	129.4 131.1	129.2 133.0	129.5	131.3	131.4	131.6	131.3	130.8	130.2	131.0	130.4
Industrial control equipment							10010						Ma	tárial indu	entrial da	
D692251 24 59 03 6875	Е	. A	1996 1997	147.1 156.7	147.1 156.7	147.1 157.9	153.4 157.9	153.4	153.4	153.4	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	commande 152.0
Electrical quantity measuring in					100.1		107.0	_					- In a town			
D692253 24 59 03 7021		В	1996 1997	145.4 150.1	145.5 150.1	145.5 150.1	147.5 150.1	147.8	147.9	148.0	148.0	148.2	148.2	148.3	mesure, c 150.0	d'électricité 147.5
Bare aluminum wire and cable,			1337		130.1	130.1	150.1		_			F11 4				
D692255 24 59 04 4524	11101. 40	31	1996	140.1	139.1	132.7	132.7	136.5	140.0	140.0	140.0	139.6	căbles d'a 139.6	luminiums 138.4	s dénudés 144.3	s, incl. cara 138.6
	Intod		1997	145.0	145.5	145.6	137.0									
Telephone wire and cable, insu	lated		1996	144.5	142.0	140.7	140.8	140.6	142.4	139.6	135.4	124.9	Fils e 124.6	t câbles té 124.5	éléphoniq 125.5	ues, isolés 135.5
D692256 24 59 04 6811			1997	127.0	127.1	127.7	128.9									
Building wires and cables			1996	137.5	136.1	135.4	135.4	131.4	131.9	131.2	131.2	131.7	Fils et o	âbles pou 130.3	r le bâtim 129.8	nent, isolés 132.7
D692258 24 59 04 6813			1997	131.5	132.8	131.2	133.2									
Wire and cable, insulated			1996	138.4	137.6	138.1	138.6	139.8	135.7	135.7	135.7	132.3	132.4	Autres 133 7	fils et cât 132.8	oles, isolés 135.9
D692259 24 59 04 6814			1997	136.0	137.6	136.9	136.0									
Turbines, all types			1996	139.4	139.5	139.4	139.3	139.4	140.8	140.8	141.7	141.7	142.5	Tu:	rbines, t 142.5	out genre 140.8
D692260 24 59 05	76%	D	1997	142.3	142.3	142.4	142.7		. , , , ,		. , , , ,	17777	142.0	172.7	142.0	140.0
Electric motors and engines			1996	138.4	138.4	138.3	138.3	138.3	138.2	138.5	139.0	139.0	loteurs éli 139.1	ectriques 139.0	et autres	s moteurs 138.6
D692265 24 59 06	64%	D	1997	139.0	139.4	139.4	139.5	100.0	100.2	100.0	133.0	133.0	100.1	135.0	139.0	130.0
Electric motors and generators			1996	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	120.2	120.0	100.0				electriques
D692269 24 59 06 5032	Ε	В	1997	130.3	131.0	131.0	131.0	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
All other electrical products, n	.e.s.		1000	115.0	1150	446.7	440.0	447.5	447.0	4404	4400	440.0		produit		
D692275 24 59 07	88%	С	1996 1997	115.6 119.0	115.9 119.0	116.7 119.1	116.6 119.0	117.5	117.9	118.1	118.2	118.3	118.2	118.0	118.4	117.5
Pole line hardware														rures de li		
D692279 24 59 07 6821	Е	В	1996 1997	99.7 101.6	99.7 101.6	99.7 101.6	99.8 101.6	99.8	101.6	101.6	101.6	101.6	99.7	101.6	101.6	100.7
Electrical conduit and tubing													alisations	et tubes p	our fils é	lectriques
D692280 24 59 07 6822	E		1996 1997	102.4 96.1	100.2 97.9	100.2 97.9	100.2 97.9	97.3	94.2	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	98.2
Conduit fittings, n.e.s.												A	utre matér	riel de can	alisation	électrique
D692281 24 59 07 6829	Е		1996 1997	140.3 150.4	140.3 150.4	144.3 150.4	144.3 150.4	144.3	144.3	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	144.2
Net cell storage batteries												Bat	teries d'ac	cumulateu	rs à piles	humides
0692282 24 59 07 6831	F	С	1996 1997	118.1 125.0	118.1 125.0	118.1 125.0	118.1 125.0	119.7	119.7	121.3	121.3	124.4			125.0	121.1
1 30 0 0001																

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commo						louity							de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fluorescent lightin				1996	112.4	112.4	112.4	112.4	122.3	122.3	122.3	122.3	Apparei 122.3	ls d'éclair 122.3	age électi 122.3	riques à fl 122.3	uorescenc 119.0
D692286 24 59	07 6842	E	C	1997	122.3	122.3	122.3	122.3									
Incandescent light D692287 24 59	ing fixtures 07 6843	E	С	1996 1997	109.6 108.9	109.9 108.9	109.5 108.9	108.9 108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	Appareils 108.9	d'éclairag 108.9	je électric 108.9		indescenc 109.1
Flood, search and	spotlight fixtu	res											F	Phares et	autres pr	oiecteurs	électrique
	07 6846		С	1996 1997	130.4 134.2	130.6 134.2	130.6 135.4	130.6 135.4	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.6
Incandescent lamp	s, large sizes			1996	73.4	76.3	74.2	76.4	77 7	80.7	81.8	80.2	Lampes 74.4				dimension
D692292 24 59	07 6849	Е	С	1997	74.5	73.1	73.1	73.3	77.7	00.7	01.0	00.2	74.4	72.4	73.9	72.2	76.1
Distribution, lighting	ng panelboard	ı		4000	407.0	407.0	407.0	440.0	440.0	440.0	4400	440.0	Panneaux				
D692302 24 59	07 6870	Е		1996 1997	107.9 119.8	107.9 119.8	107.9 119.8	116.8 119.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	114.6
Wiring devices																	électrique
D692305 24 59	07 6876	Е		1996 1997	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7	123.7	123.7	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.5
Radio, t.v. broadca	sting and trai	ns. equi	pme	nt									Radi	o et télévi	sion, mat	ériel d'ém	is. et trans
	91 0001	93%		1996 1997	95.2 95.1	95.7 95.4	95.1 95.9	94.9 97.2	95.4	95.7	95.9	96.2	96.1	95.4	94.8	95.8	95.5
Engines, marine, e														Moteurs	marins	turhines	électrique
	91 0004	64%	D	1996 1997	138.9 140.3	138.9 140.6	138.8 140.6	138.8 140.9	138.8	139.2	139.5	140.2	140.2	140.4	140.3	140.4	139.5
Transformers and					140.0	140.0	140.0	140.5					Transform	natoure of	convertis	POUTC C2	ıf tálásam
		100%		1996	131.1	131.3	130.7	128.7	127.4	125.0	123.3	123.1	123.1	122.1	121.8	122.5	125.8
	91 0005	100%		1997	122.0	122.0	122.2	123.2					-		84-15 2-1	<b>(1</b> 1-1	
Electric equipment		2001		1996	148.1	148.1	148.1	150.6	150.4	151.1	151.2	151.3	151.5	151.5	151.7	électrique 151.8	150.5
	91 0006	96%	Ü	1997	153.0	154.5	154.9	154.9									
Electric light bulbs				1996	80.4	81.3	82.5	81.0	81.9	84.6	85.0	83.4	81.7	80.8	Ampoules 80.8	et tubes 80.8	électrique: 82.0
D693123 24 59	91 0008	100%	С	1997	80.9	79.9	79.9	80.1									
Electric lighting fix	tures			1996	112.6	112.9	113.4	112.3	114.6	115.2	114.8	114.9	115.3	Ap 115.3	pareils d	éclairage 115.4	électrique: 114.3
D693125 24 59	91 0010	82%	D	1997	115.5	115.7	116.1	116.1									
Switchgear and pr	otective equip	ment		1996	144.0	144.1	144.2	145.2	144.9	146.0	146.2	146.2	Comm 146.2	nutateur e 146.2	t autre m 146.2	atériel de 146.2	protection 145.5
D693127 24 59	91 0012	100%	D	1997	146.5	149.1	149.1	149.1	144.0	140.0	140.2	170.2	140.2	140.2	140.2	140.2	170.0
Power cables				1996	165.6	165.6	165.5	165.5	105.0	105 /	165 /	165 /	105.0	165.0	105.0		puissance
D693482 24 59	91 0013			1997	165.6 177.0	165.6 176.5	165.5 176.5	165.5 176.4	165.8	165.4	165.4	165.4	165.3	165.2	165.3	165.4	165.5
All other wire and	cable, insulate	ed		1000	1000												oles, isolés
D693483 24 59	91 0014			1996 1997	130.9 124.8	130.0 126.9	130.5 126.1	131.2 125.0	132.7	127.6	127.5	127.5	123.2	123.4	125.1	123.8	127.8
NON-METALLIC M	INERAL PROD	UCTS											PRO	DDUITS M	IINÉRAUX	NON-MÉ	ALLIQUES
D693416 25		90%	В	1996 1997	124.0 125.2	124.2 125.1	124.2 125.0	123.0 · 125.3	123.8	124.0	124.0	124.0	123.9	124.0	123.9	123.7	123.9
Cement and concr	ete products													Pro	duits du	ciment e	du bétor
D692308 25 60	·	94%	С	1996 1997	123.1 124.0	123.2 123.9	123.2 123.9	123.5 124.2	123.2	123.3	123.1	123.2	123.2	123.2	123.1	122.9	123.2
Cement products							120.0									Produite	du cimen
D692309 25 60	01	95%	R	1996 1997	121.1 124.0	121.3 123.7	121.3 123.5	121.7	121.7	121.8	121.7	121.5	121.8	121.6	121.6	120.9	121.5
Cement, portland	-	3370		1001	124.0	123.1	120.0	123.5								C:	t north
	01 4762		D	1996	120.0	120.2	120.1	120.6	120.6	120.7	120.6	120.4	120.7	120.5	120.5	119.8	t portland 120.4
D692311 25 60	01 4/02	E	B	1997	123.0	122.6	122.4	122.4									
Cement, n.e.s.				1996	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	Autro 131.0	es ciments 131.0
D692312 25 60	or the most r		Α	1997	133.1	133.1	133.1	133.1									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Co	ommodity Agg	36=100	)			pro	produits et agrégations de produits (1986=100)										
					Jan.	Feb.	March	April	May				Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
	basic products	0.40/	0	1996	125.8	126.0	126.0		127.0	127.0	126.8	127.3	127.3	127.3	Produit 127.3	s de bas	de béto
D692314	25 60 02	84%	· C	1997	127.8	127.9	127.9	128.2									
D692315	bricks and building b 25 60 02 4766	locks E	: C	1996	131.9	132.6	132.6		133.1	133.1	133.1	133.1	Brique 133.1	s et parpai 133.1	ngs de bé 133.1	ton, de c 133.1	onstructio
	ittings, concrete			1997	134.7	134.7	134.7	134.7									
D692316	25 60 02 4767	E	С	1996 1997	120.5 122.7	120.5 123.2	120.5 123.2		123.2	123.2	122.7	122.7	122.7	122.7	Tuyaux 122.7	et raccord 122.7	s en béto 122.
Precast co	ncrete structural pro	ducts											Dradu	ito do bálo			
D692318	25 60 02 4769		С	1996 1997	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3 125.5		124.3	124.3	124.3	125.5	125.5	its de béto 125.5	125.5	125.5	ir ia cons 124.i
Ready-mix	concrete															Rót	on prépar
D692321	25 60 03 4765	100%	С	1996 1997	122.4 121.2	122.4 121.1	122.4 121.2	122.2 121.7	121.4	121.5	121.4	121.3	121.2	121.2	121.1	120.9	121.6
Ready-mix	concrete, Atlantic			1006	1071	1071	1074	400.4	1001						Béton	préparé,	Atlantiqu
D692322	25 60 03 4765 10	E	В	1996 1997	107.1 107.6	107.1 107.6	107.1 107.6	106.1 108.1	106.1	106.1	106.7	106.7	106.7	106.1	107.3	107.3	106.7
Ready-mix	concrete, Quebec			1996	129.7	170 0	1000	100.4	407.0	407.0						ton prépa	ré, Québe
D692323	25 60 03 4765 20	Е		1997	125.8	128.3 124.1	128.8 124.6	128.4 125.9	127.3	127.0	126.4	126.1	125.5	125.4	125.4	124.3	126.9
Ready-mix	concrete, Ontario			1996	130.0	131.0	130.3	130.1	120 0	100 0	100.0	100.0	400.0	400.0		ton prépa	
D692324	25 60 03 4765 30	E	С	1997	127.7	127.9	128.0	128.0	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.8	128.4	128.2	129.3
Ready-mix	concrete, Prairies			1996	98.4	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8		on prépar	
D692325	25 60 03 4765 40	E	С	1997	98.4	98.5	99.5	100.5			37.0	31.0	37.0	31.0	97.8	97.8	97.9
Other non-	metallic mineral pro	ducts		1996	125.0	125.1	125.1	122.6	124.4	124.6	124.8	124.9	Autres 124.6	produits 124.9	minéraux 124.7	124.6	stalliques 124.6
D692328	25 61	87%	С	1997	126.4	126.1	126.1	126.4					121.0		124.1	124.0	124.0
Clay produ				1996	137.5	139.1	138.3	137.9	136.3	137.9	138.1	139.0	138.2	139.3	138.0	Produi 138.4	ts d'argile 138.2
D692329	25 61 01	90%	В	1997	137.2	138.2	138.2	138.0									
	icks, blocks, clay			1996	133.9	136.5	135.1	134.5	131.7	134.5	135.1	136.7	Briques, 135.2	blocs et tu 137.3	iles d'arg 134.9	ile, de co 135.6	nstruction 135.1
D692330	25 61 01 4721	E	В	1997	133.6	135.3	135.3	134.9									
Glass and p	glass products	0.50/	_	1996	122.8	122.4	122.4	118.1	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	122.2	Verre et	t produits 122.3	en verre 121.7
	25 61 02	85%	U	1997	124.3	124.3	124.2	124.2									
Abrasive p	25 61 03	89%	D	1996 1997	124.0 127.6	124.5 127.8	125.0 127.8	123.4 128.8	126.8	126.3	126.3	126.4	126.3	125.9	125.5	Produits 126.1	abrasifs 125.5
Silicon cart	pide, crude		_												Carbu	re de silio	ium brut
D692350	25 61 03 4912	Е	D	1996 1997	136.4 139.0	137.9 139.9	136.4 141.2	135.6 144.7	136.9	136.6	137.0	137.8	137.1	135.4	133.8	136.2	136.4
Other non-i	metallic mineral pro	ducts, n	.e.s										Autres	prod. mii	1 non-m	étallique	s. n.d.a.
D692355	25 61 04	88%	С	1996 1997	124.9 126.1	125.4 125.2	125.5 125.1	124.3 125.7	124.5	124.9	125.2	125.2				123.8	124.8
Natural stor	ne basic products, st	ructural												Pier	re de con	struction,	naturelle
D692356	25 61 04 4711	Е		1996 1997	95.1 92.2	93.4 92.2	93.1 92.2	93.1 92.2	93.7	91.9	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.8
Natural stor	ne, basic or end prod	ucts, n.e	e.s.	1000	107.5	107.5	105.5	107	407	407	105			es prod. de			
D692357	25 61 04 4719	Е	С	1996 1997	127.3 127.4	127.3 127.4	127.3 127.5	127.4 127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4
Refractory I	pricks and similar sh	apes		1000	100.0	100.0	1000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		Briques refi			
D692358	25 61 04 4731	E	В	1996 1997	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9	190.9	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.9
Asbestos lir	nings and facings			1996	134.5	136.4	136.5	135.2	135.4	136.0	135.8	136.2	Garniture 135.7	s de freins 135.5			
D692362	25 61 04 4751	E	D	1996	134.5	135.8	135.7	137.7	100.4	130.0	100.0	136.3	100.7	133.3	135.0	134.5	135.6

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg	s (1980	6=100)				prod	luits et	agrég	ations	de prod	uits (	1986=1	00)			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Gypsum wall board, lath and o	ther prod	i.	1006	111 /	1117	1101	100.2	100.6	1100	110.5		ux muraux				
D692369 25 61 04 4792	Е	С	1996 1997	111.4 110.1	111.7 108.4	112.1 108.2	109.2 108.5	109.6	110.9	110.5	111.6	110.4	109.8	108.9	107.7	110.
Mineral wool and related mater			1996	115.6	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	Laine r 120.5	minérale et 120.5	t produits 120.5	connexe
D692370 25 61 04 4793	t	В	1997	120.5	122.0	122.0	122.0									
Thermal insulation, n.e.s. D692371 25 61 04 4794	Е	В	1996 1997	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 154.3	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	Autres i 146.5	isolants t 146.5	hermique 146.
Lime D692372 25 61 04 4795	E	С	1996 1997	113.3 113.9	109.2 109.1	109.2 109.1	108.9 109.2	108.9	108.9	113.0	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	Chau 109.
Glass, plate, sheet wool														Plaque, fo		
D693129 25 61 91 0002	77%	D	1996 1997	123.3 122.5	122.4 122.5	122.4 122.3	114.1 1 <b>2</b> 2.3	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	122.1	122.2	122.2	121.
Glass containers and products D693130 25 61 91 0003	85%	С	1996 1997	119.6 121.9	119.7 122.0	119.7 121.9	118.5 121.9	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	Co 119.4	ntenants e 119.5	t produit 119.5	s en verr 119.
Asbestos products															Produits	d'amiant
D693132 25 61 91 0005	69%	D	1996 1997	133.4 135.4	134.9 135.3	135.0 135.2	134.3 136.7	134.4	134.8	134.6	134.9	134.6	134.4	134.1	133.7	134.
PETROLEUM AND COAL PROD					100.0							pg	2TILION	DU PÉTRO	LE ET DU	CHARRO
D693417 26	98%	Α	1996 1997	98.4 119.6	98.6 114.8	102.0 111.5	106.3 109.0	108.0	103.0	101.4	103.6	108.8	113.6	116.1	119.9	106.0
Gasoline and fuel oil	30 /0		1337	113.0	114.0	111.5	103.0								cconco	et mazou
	1000/	٨	1996	93.9	93.9	98.1	103.9	106.2	100.4	97.6	99.7	103.8	108.5	110.0	110.8	102.
D692374 26 62	100%	A	1997	111.3	110.0	106.2	103.3									
Motor gasoline	1000/		1996	83.6	82.8	89.4	96.1	101.2	94.9	91.0	92.4	94.7	96.8	97.8	97.7	e à moteu 93.1
D692377 26 62 01 4312	100%	A	1997	98.6	98.8	96.9										
Motor gas., regular unleaded, A			1996	79.4	76.4	76.9	84.4	91.0	86.7	77.6	78.7	81.3	teur, rég 85.6	julière san 89.0	s plomb, 90.4	Atlantiqu 83.
D692379 26 62 01 4312 12	E	A	1997	90.2	89.3	88.7										
Motor gas., premium unleaded	, Atlantic		1996	93.6	90.5	91.1	97.9	104.6	99.5	89.7	90.9	Ess. à 93.4	moteur, 96.6	super san: 100.1	s plomb, 100.8	Atlantiqu 95.1
D692380 26 62 01 4312 13	E	Α	1997	101.5	100.4	99.8	**									
Motor gas., regular unleaded, (	Quebec		1996	83.6	81.9	86.5	93.3	103.0	91.7	79.5	86.9	Ess. à 88.3	moteur, 96.1	régulière s 98.0	ans plom 98.4	ıb, Québe 90.6
D692382 26 62 01 4312 22	E	В	1997	98.8	98.6	95.7										
Motor gas., premium unleaded	, Quebec		1996	114.1	111.7	116.2	122.9	134.8	119.3	101.5	109.8		. à mote 120.5	ur, super s 120.3	ans plom	b, Québe 116.8
D692383 26 62 01 4312 23	E	В	1997	121.1	120.9	117.8								120.0	720.0	
Motor gas., regular unleaded, (	Ontario		1996	89.8	89.9	99.6	106.7	110.8	101.2	101.2	101.0	Ess. à 103.8	moteur, 105.5	régulière s 108.9	ans plom	b, Ontari
D692385 26 62 01 4312 32	Е	В	1997	108.6	107.5	105.1	100.7	110.0	101.2	101.2	101.0	103.0	105.5	100.9	107.5	102.4
Motor gas., premium unleaded	Ontario		1000	445.0	1151	100.1								ur, super s		
D692386 26 62 01 4312 33	Е	С	1996 1997	115.8 134.7	115.1 133.8	126.4 131.8	132.2	136.6	127.5	127.0	127.7	130.4	131.9	135.3	134.4	128.4
Motor gas., regular unleaded, F	Prairies													régulière s	ans plom	b, Prairie
D692388 26 62 01 4312 42	Е	Α	1996 1997	87.5 106.5	86.9 107.5	95.3 105.8	102.2	104.0	102.7	102.2	102.0	105.8	104.3	104.2	106.0	100.3
Motor gas., premium unleaded	, Prairies											Ess	. à moter	ur, super s	ans plom	b, Prairie
D692389 26 62 01 4312 43	Е	Α	1996 1997	101.5 121.3	100.9 122.6	108.3 120.9	115.2	119.5	116.7	116.4	116.4		117.9	117.6	119.9	114.0
Motor gas., regular unleaded, E												Fss	à moter	ır, régulièn	e sans nic	omb. C -F
D692391 26 62 01 4312 52		В	1996 1997	92.3 105.0	90.6 107.8	95.7 106.5	106.3	114.2	112.7	107.6	107.2		108.5	102.7	99.9	103.9
Motor gas., premium unleaded					.01.0	.50.0							ee à me	oteur, supe	r cane ni	nmh C s
D692392 26 62 01 4312 53		В	1996 1997	111.6	110.9	116.1	126.1	134.9	133.2	126.8	126.5	129.4	128.1	121.5	119.0	123.7
Note: Indexes for the most		_		124.7	128.9	127.9										

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Age				pro	duits e	t agrég	gations	s de produits (1986=100)								
				Jan.	Feb.	March	April					Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel D692393 26 62 02	100%	6 F	1996 A 1997		105.8 122.0	107.5 116.2			106.2	104.6	107.4	113.5	121.2	Mazouts et 123.1	autres 124.9	carburant 111.9
Aviation turbo fuel						.,,,,,							0	4161-		
D692394 26 62 02 4321	100%	6 A	1996 1997	102.7 125.3	103.9 125.3	104.4 121.3		117.8	111.3	106.8	109.9	114.2	121.9	stible pour 122.7	121.0	112.
Fuel oils D692405 26 62 02 4322	100%	6 A	1996 \ 1997	105.3 124.9	106.0 121.5	108.0 115.4		110.7	105.5	104.3	107.0	113.4	121.1	123.2	125.4	Mazout 111.8
Stove oil, Atlantic D692406 26 62 02 4322 11		E A	1996 1997	96.6 112.3	95.9 105.2	99.1 102.0	100.9	98.5	98.6	99.8	101.7	103.3	111.4	Mazout pou	ır poêle, 112.6	Atlantique
Diesel oil, Atlantic D692407 26 62 02 4322 12		 E B	1996	102.5	103.2	105.0		104.1	99.8	99.2	100.5	106.2	114.7	Carburan 117.2	t diesel,	Atlantique
		_ D	1997	120.7	119.7	112.5										
D692408 26 62 02 4322 13	l E	E A	1996 1997	111.4 131.6	111.2 126.7	113.4 119.3	113.1	112.6	107.1	104.8	109.3	119.1	125.9	Mazo 128.2	ut léger, 130.4	Atlantique 115.5
Heavy fuel oil, Atlantic D692409 26 62 02 4322 14		В	1996 1997	115.1 123.4	116.3 119.3	112.6 114.4	109.3	112.6	113.0	108.1	108.1	113.4	123.7	Mazou 131.1	t lourd, 131.6	Atlantique 116.2
Stove oil, Quebec				12017		117.7										
D692410 26 62 02 4322 21	E	A	1996 1997	102.2 128.3	103.2 120.5	107.6 109.7	114.0	106.7	99.2	102.1	109.9	122.4	130.5	Mazout p 125.4	126.3	le, Québec 112.5
Diesel oil, Quebec D692411 26 62 02 4322 22	E	A	1996 1997	105.2 126.6	117.4 121.6	106.1 111.9	111.4	105.5	99.0	98.7	103.8	111.3	120.8	Carbur 123.5	ant dies 126.8	el, Québec 110.8
Light fuel oil, Quebec D692412 26 62 02 4322 23	F	A	1996 1997	115.2 142.3	114.8 137.2	117.2 128.9	121.3	115.3	107.5	109.3	113.9	123.5	135.3	Ma 138.9	zout légi 141.7	er, Québec 121.2
Heavy fuel oil, Quebec				112.0	107.2	120.5										
D692413 26 62 02 4322 24	E	В	1996 1997	114.4 137.3	112.1 129.8	120.1 120.9	121.4	121.8	118.8	110.9	114.4	115.8	123.9	136.2	140.4	d, Québec 120.9
Stove oil, Ontario D692414 26 62 02 4322 31	Ε	В	1996 1997	108.9 118.9	105.3 116.5	112.3 110.6	114.5	111.6	108.0	106.3	113.1	116.2	123.7	Mazout p	our poêl 121.5	e, Ontario 113.3
Diesel oil, Ontario D692415 26 62 02 4322 32	F	A	1996 1997	102.7 119.5	101.9 115.8	107.4 111.4	112.0	109.6	101.0	99.5	103.2	110.5	118.6	Carbura 120.6	ant diese	el, Ontario 109.1
Light fuel oil, Ontario			1996	106.6	104.8	111.8	115.1	111.1	100.1	101.4	104.1	114.2	124.4		zout lége 127.1	er, Ontario 111.7
D692416 26 62 02 4322 33	E	Α	1997	123.2	120.1	112.7										
Heavy fuel oil, Ontario D692417 26 62 02 4322 34	Ε	В	1996 1997	94.7 111.0	100.5 106.6	91.2 97.9	96.5	97.7	96.6	93.5	95.9	94.8	103.3		out louri 112.3	d, Ontario 98.8
Stove oil, Prairies			4000	444.5	444.0									Mazout po	our poêle	, Prairies
0692418 26 62 02 4322 41	· E	Α	1996 1997	114.5 136.3	114.2 136.5	135.8	121.0	126.4	114.8	94.5	101.8	110.2	126.2	135.1	137.4	117.7
Diesel oil, Prairies			1996	94.8	94.7	96.5	100.3	101.3	99.6	97.8	99.5	104.6	109.3		int diese 113.2	I, Prairies
0692419 26 62 02 4322 42	Е	A	1997	114.7	113.3	108.8										102.0
Light fuel oil, Prairies 0692420 26 62 02 4322 43	Ε	В	1996 1997	101.0 116.8	100.2 114.0	102.1 112.4	106.1	108.8	106.7	108.1	112.8	115.9	114.4	Maz 115.0		r, Prairies 109.0
Stove oil, B.C. 26 62 02 4322 51	E	В	1996 1997	113.1 138.6	111.9 135.9	110.3 132.9	117.2	128.9	134.8	136.5	133.5	132.9	129.7	Mazout 132.7		êle, CB. 126.2
Diesel oil, B.C.			1996	100.5	100.8	102.4	107.9	114.0	113.6	110.0	109.8	113.6	118.9		urant die 119.8	sel, CB. 111.0
0692423 26 62 02 4322 52	E	A	1997	122.1	121.6	118.2										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Comm	odity Aggr	egatio	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	oduits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Light fuel oil, B.	.C.			1996	116.4	116.1	115.1	122.9	127.9	117.8	118.1	120.0	127.0	132.1	135.1	Mazout 134.4	léger, CE 123.6
D692424 26	62 02 4322 53	Ε	В	1997	136.6	135.1	126.0	122.5	127.3	117.0	110.1	120.0	121.0	132.1	100.1	104.4	120.0
	regular, unleade		В	1996 1997	87.5 104.5	86.7 104.6	94.0 102.5	101.4	106.5	100.1	96.5	97.8	100.5	Essence à 1 102.4	noteur, r 103.5	égulière 103.4	sans plom 98.4
			- 5	1331	104.5	104.0	102.5							Fesanca	à motor	ır cunar	sans plom
	premium unlead 62 91 4312 03		В	1996 1997	112.4 126.8	111.1 126.9	118.7 124.8	125.5	132.7	123.5	116.9	119.6	121.4	125.1	125.9	125.5	121.5
Aviation turbo f	uel, A			1996	97.4	97.3	96.7	105.8	111.2	100.5	94.4	99.8	105.0	Combustibl 115.7	e pour ti 115.6	urbines d	l'aviation, . 104.4
D693145 26	62 91 4321 01	100%	Α	1997	118.4	116.7	111.5		111.2	100.5	34.4	33.0	100.0	113.7	113.0	112.0	104.*
Aviation turbo f	uel, B			1000	447.7	400.0	400.4		400.7	440.0	440.0	400.0	440.4	Combustibl			
D693146 26	62 91 4321 02	100%	В	1996 1997	117.7 144.9	122.8 149.8	126.4 149.1	135.6	136.7	142.0	142.0	138.6	140.4	139.4	142.9	144.1	135.7
Aviation turbo fi	uel, Ontario 62 91 4321 30	100%	B	1996 1997	97.1 116.2	97.3 114.6	98.7 110.4	109.0	112.1	101.3	96.5	99.3	Comb 103.3	oustible pour 114.4	turbine 116.9	s d'aviati 113.1	on, Ontari 104.9
Aviation turbo f		10078		1331	110.2	114.0	110.4						Comb	oustible pour	turbing	n d'aviati	on Prairie
	62 91 4321 40	100%	В	1996 1997	105.4 126.7	106.8 128.0	105.6 124.8	114.6	117.3	117.8	109.4	112.4	118.0	123.4	127.1	126.0	115.3
Aviation turbo f	uel, B.C.			1000	107.0	100.0	107.5	4000	4505	447.4	440.0	450.0		mbustible p			
D693151 26	62 91 4321 50	100%	В	1996 1997	127.6 158.2	129.6 164.9	127.5 160.2	138.6	150.5	147.1	146.2	152.9	154.8	158.1	154.3	149.9	144.8
Fuel oils, stove	oil																pour poêl
D693136 26	62 91 4322 01	100%	Α	1996 1997	107.3 127.3	106.6 123.6	109.9 119.0	114.2	114.4	109.0	103.3	108.7	115.0	124.4	125.4	127.1	113.8
Diesel oil													-				urant diese
D693137 26	62 91 4322 02	100%	Α	1996 1997	100.3 119.6	102.0 117.1	102.8 111.8	107.2	106.7	102.1	100.5	103.0	108.9	115.8	118.3	119.7	107.3
Light fuel oil																M	lazout lége
D693138 26	62 91 4322 03	100%	Α	1996 1997	110.6 131.4	109.7 127.5	113.5 120.0	116.7	113.6	105.2	106.0	109.7	119.0	128.2	128.3	132.3	116.1
Heavy fuel oil																M	azout lour
	62 91 4322 04	100%	Α	1996 1997	113.3 131.7	113.9 126.3	116.2 119.5	120.3	119.4	116.8	114.6	116.2	119.1	126.9	130.9	133.3	120.1
	n and coal prod						,,,,,,						Au	tres produit	s du néi	trole et i	du charhn
D692426 26		88%	В	1996 1997	112.9 146.2	114.0 130.5	114.7 128.7	114.1 127.4	113.8	111.4	113.7	116.4	125.0	130.1	135.9	149.3	120.9
Other refined p	etroleum produ	cts												Autres p	roduits	raffinés	du pétroi
	63 01	90%	С	1996 1997	119.0 159.1	119.9 139.2	120.2 136.7	119.4	118.8	116.0	118.1	121.5	132.0	138.7	146.3	164.0	127.8
Benzene, toluen	e and xylene			1996	101.4	100.4	106.7	105.7	112.8	102.4	99.4	107.0	104.3	102.7	Benzèr 108.1	ne, toluèr 109.1	ne et xylèn 105.0
D692428 26	63 01 4113	100%	В	1997	117.0	128.2	120.8										
Benzene				1996	92.4	94.8	109.9	97.6	98.0	98.9	98.0	104.5	111.9	106.1	105.3	107.5	Benzèn 102.1
D692429 26	63 01 4113 10	Е	В	1997	112.5	120.0	112.3		30.0	30.3	50.0	104.5	(11.5	100.1	103.3	107.5	102.1
Toluene				1006	70 4	75.7	76 E	00.1	80.0	77 A	72.0	04.0	00.1	90.4	00.1	07.5	Toluèn
D692430 26	63 01 4113 20	Ε	В	1996 1997	78.4 91.7	75.7 100.2	76.5 96.2	80.1	89.0	77.4	73.9	81.8	82.1	82.4	82.1	87.5	80.6
Xylene																	Xylèn
D692431 26	63 01 4113 30	Е	В	1996 1997	127.2 140.9	124.8 157.2	128.2 147.4	132.7	143.9	125.1	120.9	129.1	115.7	116.2	131.1	127.6	126.9
Lubricating oils	and greases													Huile		sses de l	ubrificatio
D692432 26	63 01 4331	100%	Α	1996 1997	110.0 112.2	109.8 110.8	107.1 111.2	108.9	107.2	107.9	110.8	110.4	108.4	109.1	109.6	107.8	108.9
Lubricating oils				1996	115.1	115.0	111.5	113.4	112.2	113.8	116.1	115.0	114.4		de lubrif 116.0	ication, a	utomobile 114.4
D692433 26	63 01 4331 10	Ε	Α	1997	119.6	118.4	119.8							es plus réci			

IABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and C	ommodity Ago	regat	ior	is (198	36=100)	modity )			prod	ces de: duits et	s prix agrég	des pro ations	oduits de pro	industi oduits (	riels, p 1986≃	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July		Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
	ng oils, industrial			1996	98.0	97.5	96.5	98.3	95.2	93.7	98.1	99.4	04.0	Huile	s de lubr	ification,	industrielle
D692434	26 63 01 4331 20	) [	E A		94.3	92.5	90.6			33.1	30.1	99.4	94.0	95.3	94.2	90.0	95.
Liquefied D692435	petroleum gases 26 63 01 4361		=	1996	119.3	121.6	118.9	112.5	111.0	108.4	112.3	117.7	144.1	159.5	Ga 178.1	z de pétr 222.9	ole liquéfié 135.
Naphtha	20 03 01 4301		=	1997	204.1	153.8	151.6										
D692441	26 63 01 4381	E	=	1996 1997	121.1 118.7	118.8 118.7	117.5 118.7	120.3	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	Napth 118.9
Petroleun	n and coal products,	n.e.s.										A	utres pro	duits du p	étrole et	du char	bon. n d a
D692446	26 63 02	80%	В	1996 1997	90.7 99.7	92.8 99.2	94.9 99.8	95.2	95.9	95.1	97.8	97.7	99.5	99.4	98.4	96.2	
Asphalt																	Asphalt
D692451	26 63 02 4385	100%	A	1996 1997	73.9 88.9	75.4 88.8	82.0 90.5	79.9	83.7	82.0	87.4	86.7	88.9	88.9	88.0	82.3	83.3
Asphalt, B	3.C., solid														Δ	sphalte (	CB., solid
D692460	26 63 02 4385 51	Е	A	1996 1997	65.5 74.5	60.8 74.2	67.2 72.8	69.1	70.6	72.1	71.5	75.7	73.9	74.9	73.5	70.5	70.4
Asphalt, B	I.C., liquid														Δο	nhalta C	-B., liquid
D692461	26 63 02 4385 52	E	В	1996 1997	54.8 49.4	42.1 49.5	46.5 49.4	43.8	46.0	46.7	47.7	46.3	46.7	46.0	47.3	49.4	46.9
Asphalt m	ixtures and emulsion	s										-	Mélange	e d'aenhai	to at ámi	leione hi	tumineuse
D692462	26 63 02 4386	Ε	Α	1996 1997	110.0 110.2	112.7 110.1	110.2 110.1	110.9	107.8	108.7	108.8	108.4	110.0	109.4	108.7	109.8	109.6
Asphalt an	nd coal oils													Acabalta	ot autron	dáriuán	d. abauba
D693161	26 63 91 0001	100%	Α	1996 1997	90.8 98.5	92.9 98.4	95.0 99.2	94.3	94.7	94.2	97.0	96.5	98.3	98.0	97.3	94.9	du charboi 95.3
Asphalt, s																	
D693154	26 63 91 4385 01	100%	Δ	1996 1997	85.2 102.9	94.1 102.7	90.7 106.2	89.8	94.6	94.2	95.2	93.2	96.2	99.1	97.0	87.3	alte, solide 93.1
Asphalt, lie					102.0	102.7	100.2									A t	Dr. C. C.
D693155		100%	R	1996 1997	66.2 79.3	62.5 79.3	75.9 79.8	73.1	76.1	73.6	82.0	82.3	83.9	81.8	81.9	78.8	Ite, liquide 76.5
Asphalt, Q		10070		1007	7 3.0	73.5	75.0										
D693157	26 63 91 4385 20	100%	R	1996 1997	106.6 114.4	109.7 113.7	108.1 105.6	109.4	107.5	102.4	107.7	107.0	111.6	114.5	112.3	104.1	te, Québec 108.4
Asphalt, O		10070		1331	114.4	110.7	105.0										
D693158	26 63 91 4385 30	100%	А	1996 1997	78.1 112.0	88.5 112.0	87.0 123.6	84.4	94.3	99.7	103.5	95.1	101.1	102.1	109.7	100.7	te, Ontario 95.4
Asphalt, Pi		10078		1337	112.0	112.0	123.0										
D693159	26 63 91 4385 40	100%	В	1996 1997	43.7 49.1	37.4 49.3	62.6 47.6	57.8	59.5	50.6	60.7	69.6	66.0	62.4	51.2	Asphar 48.3	te, Prairies 55.8
	S AND CHEMICAL PI					43.0	47.0										
D693418	27	86%		1996 1997	132.6 134.3	132.9 134.4	132.6 134.5	133.3 134.6	133.4	133.7	134.0	134.7	138.7	134.8	133.5	133.7	134.0
Industrial	chemicals													Pror	tuits chir	niques i	ndustriels
D692465	27 64	80%	С	1996 1997	134.9 137.2	135.4 137.2	134.6 137.8	135.6 138.1	136.2	136.8	137.5	139.0	147.1	138.7		136.1	137.3
norganic i	industrial chemicals	-											Prod	uits chim	. industri	iels, ino	rganiques
D692466	27 64 01	84%	D	1996 1997	131.7 128.3	132.5 128.1	132.3 128.0	132.5 127.2	132.0	131.5	130.6	129.6	128.5	128.4	128.2	127.8	130.5
Chlorine																	Chlore
0692467	27 64 01 4001	Е	С	1996 1997	110.3 110.8	110.4 111.6	110.3 111.7	110.3 111.9	110.3	110.3	110.4	110.4	108.7	108.7	108.8	109.0	109.8
Oxygen																	Oxygène
0692468	27 64 01 4002	Е		1996 1997	122.1 144.5	124.5 142.2	124.7 147.2	129.2 147.5	124.2	123.3	124.7	135.4	124.2	137.4	127.0	129.9	127.2
Vitrogen																	Azote
0692469	27 64 01 4003	Е	С	1996 1997	129.5 145.1	133.5 146.8	133.7 147.0	133.4 148.5	135.1	137.1	138.3	139.1	139.8	140.4	140.5	140.9	136.8
								, , , , ,									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggi					,								oduits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Black, acetylene and carbon			1996	145.7	145.9	145.7	149.2	150.9	150.9	150.9	151.0	150.9	150.6	150.4	Noir 150.8	de carbon
D692470 27 64 01 4004	E	Α	1997	151.9	152.0	149.2	149.8									
Sulphuric acid D692476 27 64 01 4015	E		1996 1997	100.0 99.1	99.2 99.1	99.2 99.1	98.7 99.5	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	Acide 98.4	sulfuriqu 98.7
Ammonia, anhydrous and aqua D692481 27 64 01 4028	F	С	1996 1997	143.3 137.4	147.8 137.4	149.9 137.4	150.8 136.7	150.0	145.9	144.5	136.0	135.1	134.1	136.2	Ar 136.6	nmoniaqu 142.5
Caustic soda (sodium hydroxide				107.7		107.7	100.7						Hudrovudo	do codiu	m (nouda	nauntinus
D692482 27 64 01 4029		Α	1996 1997	198.1 170.3	195.6 167.2	192.9 166.1	191.0 157.1	188.1	188.0	187.2	187.3	185.3	Hydroxyde 183.0	182.5	178.1	188.1
Sodium chlorate			1996	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	1000	120.2	100.0	400.0	1000		de sodiun
D692487 27 64 01 4046	Е	D	1997	120.0	120.0 120.3	120.0 120.3	120.0 120.3	120.0	120.0	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.2
Ammonium nitrate D692493 27 64 01 4058	Ε	С	1996 1997	152.2 142.9	153.1 142.9	152.5 141.8	152.2 141.9	153.2	152.9	144.9	141.4	141.4	142.0	142.3	Nitrate d' 142.8	ammoniur 147.6
Ammonium phosphates				1 12.0			141.0							Phoe	nhator d'	ammoniun
D692495 27 64 01 4062	E	С	1996 1997	130.2 121.1	133.2 121.1	133.5 121.2	133.6 121.2	132.0	131.5	127.4	124.5	123.6	121.8	121.6	120.4	ammoniun 127.8
Organic industrial chemicals			-									Pro	od. chimiq	ues indu	ıstriels, (	rganique
D692509 27 64 02	63%	D	1996 1997	144.6 151.9	147.2 152.0	144.1 152.0	146.6 152.8	148.5	147.9	150.6	151.6	179.3	154.9	149.9	149.2	151.2
Acetylene			4000	1007	100.1	100.4	1000	100.1	100 7							Acétylèn
D692510 27 64 02 4111	Е		1996 1997	132.7 143.3	132.4 142.4	132.4 142.5	132.0 143.1	133.1	133.7	134.5	135.0	135.2	136.1	136.1	136.5	134.1
Urea D692555 27 64 02 4186	E	С	1996 1997	156.7 139.7	157.4 139.7	158.4 140.5	158.5 140.5	159.4	157.7	145.8	138.7	138.4	134.8	136.5	138.3	Uré 148.4
Synthetic resins														Ré	seinae ev	nthétique
D692559 27 64 03	96%	В	1996 1997	127.5 130.5	125.4 130.8	125.9 132.6	126.4 133.8	127.0	130.0	131.0	135.8	133.6	132.3	129.1	130.7	129.6
Phenol - formaldehyde resins													Résines à	base de p	ohénol-for	maldéhydi
D692561 27 64 03 4224	Е	В	1996 1997	173.1 184.8	173.1 184.8	173.1 184.8	174.7 184.8	174.7	174.7	181.0	181.0	181.0	184.8	184.8	184.8	178.4
Polyester resins															Résines d	e polyeste
D692563 27 64 03 4226	Е	В	1996 1997	161.5 161.5	161.6 161.8	161.5 161.8	161.4 161.8	161.4	161.5	161.5	161.5	161.5	161.4	161.3	161.4	161.5
Polyethylene resins			1000	440.0	100.0	400.0	440.7	440.0	404.0	400.0	100.0	4000				olyéthylène
D692567 27 64 03 4234	100%	С	1996 1997	112.3 124.9	108.3 124.9	109.3 126.5	112.7 127.2	113.3	121.8	123.6	133.3	130.0	126.8	121.1	122.8	119.6
Polyethylene resins, high densit	у		1000	100 6	1040	100.4	105.7	405.0	1100	4440	101.0	440.4				rte densité
D692568 27 64 03 4234 10	E	С	1996 1997	109.6 110.7	104.8 108.9	106.4 108.9	105.7 108.9	105.9	113.9	114.0	121.0	119.4	115.5	109.6	106.8	111.1
Polyethylene resins, low density	,		1000	444.5	444.5											ble densité
D692569 27 64 03 4234 20	Е	С	1996 1997	114.5 136.8	111.2 138.2	111.7	118.5 142.5	119.4	128.4	131.6	143.6	138.9	136.2	130.6	136.1	126.7
Polystyrene resins			1000	450.5												olystyrène
D692571 27 64 03 4236	Е	В	1996 1997	156.5 137.8	155.2 139.1	155.2 139.1	139.0 140.0	141.2	147.2	143.4	144.5	144.2	142.0	138.7	138.4	145.5
Synthetic resins, n.e.s.		~												Autres	résines sy	nthétiques
D692578 27 64 03 4245	E	D	1996 1997	149.8 150.8	155.9 149.1	153.6 148.1	154.1 152.8	150.0	146.8	152.6	161.2	152.2	155.6	148.3	155.2	152.9
Other industrial chemicals			4000	107.7	110								Autres pro			
D692579 27 64 04	84%	D	1996 1997	139.5 139.0	140.3 138.9	142.0 138.4	142.5 138.0	141.6	141.6	136.2	135.8	137.1	137.5	137.6	137.6	139.1
Pigments, colour lakes and tone			1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	130.6		igments, la 134.9	aqués col 134.9	orantes e	t tonifiants
D692587 27 64 04 4262	E	В	1997	134.9	134.3	134.3	134.3									

TABLE									TAE	BLEAU	- 2						20111 1331
and Co	rial Product Prommodity Agg	rice li rega	nde tior	xes, b is (198	y Com 36=100	modity			Indi pro	ces de duits e	s prix t agrég	des pr	oduits de pro	indust oduits	riels, pa (1986=1	ar (00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May		July		Sept.	Oct.	Nov.	Dec	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	average Moyenne annuelle
Rubber ar	nd plastics compound	ding ago	ents	1006	140.0	440.0							Subs	tances in	corporées a	u caout	et au plast
D692590	27 64 04 4282		E C	1996 1997	140.0 141.6	140.0 141.6	140.8 141.6		140.9	140.9	140.0	140.9	141.4	140.8	141.3	141.8	
Fertilizer o	chemicals			1000	444.0	140.0										Engrai	s chimiques
D693166	27 64 91 0001	96%	6 C	1996 1997	144.3 133.2	146.2 133.2	147.3 133.0		147.0	146.2	136.7	132.7	132.1	130.5	131.1	131.5	
Metallic ox	xides			1000	405.4	105.0										Oxydes	métalliques
D693163	27 64 91 0002	80%	6 D	1996 1997	135.1 135.2	135.3 137.2	134.7 137.3		135.4	134.9	135.4	135.5	134.8	135.0	135.5	135.9	
Olefins				1000	470.0	170.1											Oléfines
D693220	27 64 91 0003	66%	6 D	1996 1997	170.2 190.2	176.1 190.0	164.4 185.5		172.8	170.8	181.9	184.5	263.4	197.6	184.9	184.3	184.8
Thermoset	t resins			1000											Résines	thermod	lurcissables
D693222	27 64 91 0005	85%	6 C	1996 1997	146.3 153.5	147.0 153.5	147.0 153.3		148.4	148.0	151.5	151.3	151.3	153.4	153.4	153.4	149.9
Industrial	alcohols														Alcool	s d'usao	e industriel
D693223	27 64 91 0006	100%	5 D	1996 1997	109.9 128.7	111.7 131.2	113.5 131.3		113.5	115.7	118.7	122.7	121.8	120.4	123.0	126.1	117.6
Mixed ferti	ilizers															Engrais	composés
D692594	27 65 00 4251	100%	C	1996 1997	136.7 135.5	137.9 135.6	139.5 135.9		140.8	140.8	140.9	140.5	140.3	139.5	139.0	135.9	139.4
Mixed ferti	ilizers, Atlantic														Engrais co	mnosés	Atlantique
D692595	27 65 00 4251 10	Е	В	1996 1997	141.2 153.6	144.0 153.6	153.6 153.6	153.6 153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	151.8
Mixed ferti	ilizers, Quebec														Engrais	compos	és, Québec
D692596	27 65 00 4251 20	E	С	1996 1997	142.1 142.2	142.7 142.2	144.9 142.2	144.9 141.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	144.8	142.2	144.6
Mixed ferti	lizers, Ontario														Enorais	compos	és. Ontario
D692597	27 65 00 4251 30	Е	С	1996 1997	128.0 122.8	129.7 123.1	129.7 124.0	132.1 124.0	132.0	132.0	132.0	130.9	130.4	129.5	129.5	123.4	129.9
Mixed ferti	lizers, Western Canad	la												Engrais	s composé:	s Ouest	du Canada
D692598	27 65 00 4251 40	Е	В	1996 1997	137.2 127.7	137.4 127.7	132.7 127.7	134.9 129.4	135.0	135.1	135.2	135.2	135.2	131.2	129.2	129.6	134.0
Pharmaceu	rticals												Pro	duits pha	rmaceutiqu	es et me	dicaments
D692601	27 66 00 8711	100%	В	1996 1997	137.3 136.8	137.3 136.9	137.4 136.8	137.6 137.0	137.5	137.5	137.7	137.6	137.7	138.0	137.6	137.9	137.6
Pharmaceu	ticals, neoplasmic														Drogues pe	our les n	énnlasmes
D692602	27 66 00 8711 10	Е	В	1996 1997	149.1 145.0	149.4 145.0	149.6 145.0	149.5 145.0	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.4	149.5	149.4	149.5
Pharmaceu	ticals, cns and sense	organ	drug	s									Droques	affectant	sys. nerv. o	cent et o	ora sensit
D692603	27 66 00 8711 20	E	С	1996 1997	129.7 130.6	129.9 131.1	130.0 130.5	129.9 130.4	130.0	130.0	129.8	130.1	129.9	130.7	130.7	130.6	130.1
Pharmaceut	ticals, cardiovascular														Droques	cardio	-vasculaire
D692604	27 66 00 8711 30	E	С	1996 1997	145.7 144.1	145.7 144.0	145.6 143.8	146.1 143.8	145.8	145.6	146.3	146.1	146.0	146.7	4 4 4 4 4	145.9	145.9
Pharmaceut	ticals, digestive						-							Dro	gues pour	le systèr	ne dinestif
D692605	27 66 00 8711 40	Е	В	1996 1997	132.5 132.3	132.5 132.5	132.5 132.5	132.4 132.5	132.4	132.4	132.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5
Pharmaceut	ticals, vitamins																Vitamines
0692606	27 66 00 8711 50	Е	С	1996 1997	137.5 135.3	136.8 135.3	137.7 137.2	138.3 139.3	137.2	137.6	138.2	136.5	136.6	137.5	133.8	137.8	137.1
harmaceut	ticals, antibiotics															Ant	ibiotiques
0692607	27 66 00 8711 60	E	С	1996 1997	131.2 131.5	130.7 131.3	131.3 130.9	131.3 131.0	131.2	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.2	131.2
	ticals, other medicine														Aı	tres mé	dicaments
	27 66 00 8711 70		В	1996 1997	138.5 140.5	138.5 140.5	138.5 140.5	139.3 140.7	139.3	139.3	139.9	139.9	140.5	140.5	140.5	140.5	139.6
	ticals, veterinary prod													Produits	pharmaceut	ioues ve	itérinaires
0692609	27 66 00 8711 80		С	1996 1997	111.8 114.1	111.8 113.5	112.0 114.1	112.3 114.1	112.3	112.2	112.6	112.6	112.7	112.6		112.5	112.3
				.007		110.0	7.7.1	7 7 7 . 1									

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggre					louity								inaustr duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other chem	mical products 27 67	92%		1996 1997	127.5 129.3	127.7 129.5	128.0 129.2	128.1 128.9	127.9	127.8	127.5	127.5	127.7	128.1	Autres 128.3	produits 128.8	chimique: 127.9
		92 /0	-	1337	125.5	129.5	123.2	120.5								D. C. L.	
D692611		100%	С	1996 1997	133.2 136.2	133.3 136.8	134.7 137.0	134.9 137.0	134.6	134.4	134.8	134.8	134.8	134.9	135.3	135.4	s et vernis 134.6
Paints and D692612		100%	С	1996 1997	134.6 137.6	134.8 137.6	136.3 137.5	136.4 137.5	136.0	135.7	136.3	136.3	136.3	136.2	136.2	Peinture 136.3	s et émaux 136.0
House pain	nts alkvd													Peinture	s d'usage	domesti	que, alkyde
D692613	27 67 01 4263 10	E	D	1996 1997	133.0 134.1	133.0 134.1	135.0 133.7	135.0 133.7	135.0	133.8	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	134.6
House pain	nts, latex			1000	102.0	1044	105.0	105.0	100 5	100.0	105.0	105.0	105.0				tique, late
D692614	27 67 01 4263 20	Е	D	1996 1997	123.9 125.6	124.4 125.6	125.0 125.6	125.0 125.7	123.5	123.6	125.0	125.0	125.0	125.0	125.1	125.6	124.7
Industrial p			_	1996	125.7	125.7	129.3	129.6	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	128.5	Peinture 128.5	es d'usage 128.5	industrie 128.4
D692615	27 67 01 4263 30		С	1997	134.6	134.6	134.6	134.6									
	27 67 01 4263 40	Е	С	1996 1997	151.5 151.9	151.5 151.9	151.5 151.9	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	Autres 151.9	peinture 151.9	s et émaux 151.8
Varnish, sh	nellac, lacquer and stai	n											Vern	is, gomme	s laquées	s, laqués (	et teintures
D692617	27 67 01 4264	Е	С	1996 1997	121.6 121.6	122.3 121.6	124.0 122.3	124.0 122.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	123.3	123.3	123.3	123.5
Paint relate	ed products (excl. putty	y)											Produit	ts connexe	s de pein	ture (saut	le mastic
D692618	27 67 01 4265	Е		1996 1997	143.8 151.5	143.8 157.1	143.8 157.1	145.2 157.1	145.3	145.3	145.1	145.1	145.1	147.2	151.5	151.5	146.1
Soap and c	cleaning products													Sav	on et pro	duits de	nettoyage
D692620	27 67 02	100%	В	1996 1997	119.0 118.5	119.1 118.5	119.1 118.5	117.6 118.6	118.0	118.0	119.0	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6
Soaps, all t	types			1000	101 5	101 5	404 F	101.5	104.4	104.4	104.4	404.4	404.4	404.4			es variétés
D692622	27 67 02 8016	Е	С	1996 1997	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5 134.7	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	133.4
Synthetic d	detergents			4000	445.0	445.0	445.0	4444	4444	4444	4440	4440	444.0				nthétiques
D692623	27 67 02 8017	Е	С	1996 1997	115.2 114.3	115.2 114.3	115.2 114.3	114.1 114.3	114.1	114.1	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.5
Other wash	ning and cleaning com	pounds	3											roduits de			
D692624	27 67 02 8018	Ε	В	1996 1997	114.6 113.9	114.9 113.9	114.9 113.9	111.3 113.9	111.3	111.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	113.7
Bleaches, fa	abric softeners													blanchim			
D692625	27 67 02 8020	Е	В	1996 1997	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7	121.7	122.0	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	120.7
Toilet prep	arations																de toilette
D692626	27 67 03	100%	С	1996 1997	125.1 129.2	125.6 132.0	125.9 130.1	128.2 128.1	127.0	128.6	127.1	127.3	127.1	127.4	127.6	127.9	127.1
Perfumes,	toilet water, cologne													Parfu	ns, eau d	e toilette	et cologne
D692627	27 67 03 8011	Е	D	1996 1997	120.8 124.9	121.3 125.4	116.8 121.8	120.2 119.3	120.6	125.5	120.7	120.4	121.5	122.3	119.0	119.7	120.7
Beauty prej	parations															Produits	de beauté
D692628	27 67 03 8012	Е	С	1996 1997	133.4 139.1	134.1 142.9	134.7 140.9	137.5 138.4	136.5	137.8	136.5	136.9	136.5	137.0	138.0	138.3	136.4
Other toilet	t preparations														Autre	s articles	de toilette
D692629	27 67 03 8015	Е	С	1996 1997	103.5 102.6	103.4 104.0	106.2 104.0	106.2 103.8	103.4	103.4	103.5	103.5	103.4	102.3	102.6	102.7	103.7
Other chem	nical products, n.e.s.													Autres	produits	chimiqu	es, n.d.a.
D692630	27 67 04	82%	С	1996 1997	129.1 130.3	129.3 129.4	129.1 129.3	129.1 129.5	128.9	128.2	127.4	127.4	128.0	128.7	129.0	130.0	128.7
Prepared ex	xplosives, blasting age	ents												Explosifs	préparés	et agent	s explosifs
D692637	27 67 04 4212	Е	Α	1996 1997	124.0 127.7	123.4 127.7	124.0 127.7	124.4 127.7	123.9	124.2	124.2	124.2	124.2	124.3	124.3	124.3	124.1
	lexes for the most re								a. Las i					14-			

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)	nounty			proc	duits et	agréo	des pr ations	de pro	ınaustı duits (	rieis, p. 1986=1	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Adhesives and glues			1996	144.3	144.3	144.3	144.3	144.3	136.3	136.3	136.7	136.7	136.7	136.7		ifs et colle
D692640 27 67 04 4247		В	1997	139.0	139.4	139.4	139.4			100.0	130.7	150.7	130.7	130.7	136.7	139.8
Agricultural chemicals D692641 27 67 04 4258	,		1996	133.1	134.3	134.3		135.5	135.5	135.5	135.5	135.6	135.9	Produits 136.5	chimique	s agricole 135.4
		C	1997	137.2	137.5	137.5	137.5									
Printing and writing inks D692643 27 67 04 4271	E	В	1996 1997	110.9 114.5	113.4 114.5	113.4 114.5	113.4 114.5	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	ncres d'in 113.4	nprimerie 113.4	et encres 113.4	pour écrir 113.2
Boiler chemicals, prepared			1000												Tartrifuge	es préparé
D692644 27 67 04 4272	Е		1996 1997	143.4 146.5	143.4 146.5	143.4 146.5	146.5 146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	145.7
Antifreeze preparations			4000	440.4												Antigel
D692646 27 67 04 4274	E	С	1996 1997	140.4 99.2	134.0 100.4	133.1 100.4	132.6 108.0	128.6	120.4	106.1	104.3	103.4	105.7	99.6	99.2	117.3
Additives for petroleum produc	ts		1000	477.0									Adı	ditifs pour	r produits	pétrolier
D692648 27 67 04 4276	Ε	В	1996 1997	177.6 177.0	177.5 176.9	176.2 175.6	176.8 175.2	176.6	176.6	175.3	175.1	174.9	177.8	177.0	177.0	176.5
Chemical preparations, n.e.s.													A	utres pré	parations	chimiques
D692654 27 67 04 4289	Е	С	1996 1997	126.1 123.1	123.9 123.1	123.8 123.2	123.1 123.4	123.2	123.2	123.0	123.0	123.2	123.1	123.0	123.2	123.5
Dentifrices, oral preparations, a	II types											Dentifric	es et autr	es produit	ts d'hygiè	ne buccale
D692655 27 67 04 8013	E	D	1996 1997	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0
Polishes, waxes, compounds													Prég	arations (	de polissa	ge et cires
D692656 27 67 04 8019	Е		1996 1997	112.7 119.5	114.3 119.5	114.3 119.5	114.3 119.5	116.1	116.1	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	117.1
MISCELLANEOUS MANUFACTU	RED PR	ODU											PRODUIT	S MANUF	ACTURIE	RS DIVERS
D693419 28	43%	С	1996 1997	124.0 124.1	124.5 124.2	125.1 124.4	125.0 124.8	125.0	124.5	124.7	124.8	124.4	124.3	124.2	124.5	124.6
Scientific equipment														Ma	tériel sc	ientifique
0692662 28 68	41%	D	1996 1997	131.4 132.3	131.9 132.6	133.7 132.9	133.4 133.0	133.8	133.4	134.1	134.1	132.8	132.5	132.0	132.4	133.0
Scientific instruments and equ	ipment		4000	100.0											tation sc	ientifique
0692663 28 68 01	68%	D	1996 1997	132.3 135.1	132.6 134.8	135.4 134.9	135.2 135.1	135.7	135.7	136.9	137.0	134.6	134.5	134.4	134.6	134.9
Thermostats, excl. automotive			1000	440.0												omobiles)
0692666 28 68 01 7024	Е	В	1996 1997	143.2 146.5	143.2 146.5	143.2 147.2	143.2 147.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2
Measuring and me. controlling i	n., n.e.s	3.	4000	447.4	447.4	447.4										ontrôleurs
0692669 28 68 01 7027	Ε	С	1996 1997	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4	117.4	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.6
Controlling instruments			1000	440.0	444.0	1110	4440									e contrôle
0692671 28 68 01 7029	Е	С	1996 1997	143.0 145.8	144.8 146.1	144.3 146.6	144.0 147.9	144.4	144.4	144.5	144.8	144.5	143.9	143.3	144.2	144.2
Other instruments and related (	products	S	1000	100.0	454.4											connexe
0692679 28 68 02	19%	D	1996 1997	130.6 129.9	131.4 130.7	132.3 131.3	132.0 131.1	132.1	131.5	131.6	131.7	131.2	130.7	130.0	130.6	131.3
Vatches, excl. stop watches			1000	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0					précision)
0692683 28 68 02 8211	Ε	С	1996 1997	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2
abratory and scientific apparatu	ıs		1000	145 1	145.0	150.0	150.5	150.0	152.0	150.0	150.7	1507				aboratoire
28 68 91 0001	16%	D	1996 1997	145.1 153.0	145.6 152.0	153.6 152.2	153.5 152.5	153.6	153.6	153.6	153.7	152.7	152.5	152.4	152.6	151.9
fisc. measure and control instru	uments		1000	100.0	100.0	1000	102.0	1045	104.5	1005	100 5		instrume			
0693168 28 68 91 0002	85%	С	1996 1997	123.9 123.6	123.9 123.6	123.9 123.7	123.6 123.7	124.5	124.5	126.5	126.5	123.1	123.1	123.1	123.1	124.1
ther manufactured products			1006	110.7	120.2	120.2	120.2	120.0	110 5	110.2	110 F	110.7		res prod		
692698 28 69	43%	D	1996 1997	119.7 119.4	120.2 119.4		120.2	120.0	113.0	119.3	119.0	119.7	119.7	119.7	119.9	119.8

# TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regation	ons	s (1980	5=100)				prod	uits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Jewellery D692699	and silverware 28 69 01	78%	D	1996 1997	105.1 99.8	105.2 99.5	105.0 99.7	104.2 99.6	102.6	101.8	101.6	101.7	101.6	101.2	<b>Β</b> ί <b>jο</b> ι 101.0	iterie et 101.0	orfèvrerie 102.7
Jewellery, D692701	precious metals 28 69 01 8111	E	С	1996 1997	104.8 99.0	104.9 98.6	104.6 98.8	103.8 98.8	102.0	101.1	100.9	101.0	100.9	100.5	Bijouterie 100.3	de méta 100.3	ux précieux 102.1
Sporting g	28 69 02	58%	D	1996 1997	123.1 124.8	125.5 125.2	125.5 125.3	125.5 126.4	125.5	125.6	125.6	125.5	126.2	125.9	Articles 125.9	125.9	rt et jouets 125.5
Sporting e	quipment 28 69 02 8311	Е		1996 1997	131.8 135.8	136.3 136.7	136.3 136.7	136.3 137.1	136.3	136.3	136.3	136.3	137.6	137.2	137.2	Articl 137.2	es de sport 136.3
All other r	nanufactured produc	cts, n.e.s 34%	D.	1996 1997	122.6 124.6	122.5 124.5	122.6 124.6	123.1 125.5	123.6	123.0	123.1	123.4	<b>Tous</b> 123.9	autres p 124.2	roduits ma 124.3	anufactu 124.8	rés, n.d.a. 123.4
Fabrics, co	28 69 04 3698		-coa	ted) 1996 1997	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2	103.2	Ti: 103.2	ssus, end 103.2	uits ou in 103.2	nprégnés 107.2	(sauf tissu: 106.4	s enduits 106.7	de caout.) 104.1
Pens and   D692729	pencils 28 69 04 9011	E	С	1996 1997	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	Stylos 120.7	et crayons 120.7
Misc. non	-manufacturing com	ımodities	:	1996 1997	97.1 93.7	96.1 92.5	96.2 91.7	96.8 88.7	96.3	94.0	93.2	93.5	91.8	Divers 90.0	produits r 89.9	91.8	ufacturiers 93.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

 The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-popp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28)

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69)

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage einect (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3								LEAU -							
Industrial Product Pricand Industry Groups (			Indus	try			Indi	ces des Istries e	prix o	les pro	duits i indus	ndustri tries (19	els, pa 86=10	r 0)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec	
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	. ,
ALL MANUFACTURING INDUST	RIES											IND	JSTRIES	MANUFA	annuell CTURIÈRE
D694001	85%	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.7	129.0 130.1	128.7 130.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.5	129.4	129.9	
ALL MANUFACTURING INDUSTR	RIES EXCLU						INDUST	RIES MAN	UFACTU	RIÈRES SA	UF LES	INDUSTRIE	S D'ALIN	IENTS ET	BOISSON
D694193	85%	1996 1997	130.9 129.9	130.6 129.9	129.5 130.2	129.0 130.8	129.9	129.1	128.7	129.4	130.0	129.6	129.6	130.2	129.7
FOOD AND BEVERAGE INDUSTR	IIES (MAJOI				400.0	407.0				NDUSTRII	S D'ALI	MENTS ET		S (GROU	PES 10,1
D694165	95%	1996 1997	125.3 128.4	125.6 128.7	126.0 129.4	127.2 130.4	128.5	128.8	129.3	130.4	129.7	128.8	128.4	128.7	128.1
FOOD AND BEVERAGE INDUSTR	IIES EXCLUI	DING ALI				105.0	INI	DUSTRIES	DES ALI	MENTS ET		NS SAUF L			
D694002	95%	1997	123.9 126.8	124.3 127.1	124.5 127.9	125.8 128.9	127.1	127.5	128.0	129.1	128.4	127.4	126.8	127.1	126.7
NON-FOOD INCLUDING ALCOHO	LIC BEVER	AGES INI	DUSTRIES		100 7	100.0	400.4	INDUSTR	IES NO			NCLUANT L			
D694003	85%	1997	130.2	130.7 130.2	129.7 130.4	129.2	130.1	129.3	129.0	129.6	130.2	129.8	129.8	130.4	129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GR	OUPS 25,27	7 <b>,29,35)</b> 1996	145.6	140 5	120.6	107.0	400.0	407.0	400.0	1000		RIES DE B			
D694004	85%	1997	134.3	143.5 134.8	139.6 135.6	137.0 136.8	138.6	137.0	136.0	136.9	136.5	134.3	134.8	134.5	137.9
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLU	IDING BASI	1996	TRIES) 125.5	125.9	125.9	100 2	100.0	100.4	DUSTRI			IRES (SAU			
D694005	85%	1997	128.6	128.4	128.4	126.3 128.8	126.9	126.4	126.3	126.8	127.7	128.1	127.9	128.9	126.9
PRIMARY METAL INDUSTRIES E	XCLUDING	PRECIOL 1996	IS METAI 129.1	L <b>S</b> 129.2								AUX EXCLU			
D694196	85%	1997	125.0	127.2	128.7 129.1	128.7 128.9	129.2	125.9	123.1	123.9	122.8	120.9	121.6	123.5	125.6
Food industries		1996	124.8	125.2	125.5	126.7	128.2	128.6	129.0	120.2	100 5	100 4			s aliment
D694006 10	95%	1997	127.9	128.2	129.0	130.0	120.2	120.0	129.0	130.3	129.5	128.4	127.9	128.1	127.7
Meat and meat products industry	(except po	ultry) 1996	112.6	113.4	113.7	115.2	119 /	119.2	121.1	Industri 125.3	e de la v 122.9	iande et de 121.3	ses prod	uits (saut	la volaille 118.6
D694008 10 1011	100%	1997	120.1	120.5	121.0	124.0		110.2	161.1	120.0		121.0	113.7	120.7	110.0
Poultry products industry		1996	110.2	110.1	111.9	112.5	114.9	116.3	116.8	118.6	118.9	Indust 118.2	trie des p	roduits d	e la volaille 115.1
D694009 10 1012	100%	1997	116.0	115.5	114.5	115.2									110.1
Fish products industry		1996	135.6	134.7	135.0	134.7	134.8	133.3	134.1	136.2	136.6	ndustrie de 135.8	la transfo	rmation 136.5	du poissor 135.2
D694010 10 102	90%	1997	136.1	136.4	136.7	136.7									
Canned and preserved fruit and v	egetable ind	dustry 1996	118.8	118.8	118.8	118.9	119.5	119.8	120.2	120.2	119.7	Conserv 119.9	veries de 119.6	fruits et ( 119.7	de légumes 119.5
D694166 10 1031	85%	1997	119.6	119.5	119.6	119.6									
Frozen fruit and vegetable indust		1996	129.9	130.2	130.3	130.5	130.7	134.1	134.2	134.3	134.7	Industrie de 134.6	es fruits e 135.2	t légume 135.8	s congelés 132.9
0694167 10 1032	80%	1997	135.8	135.8	135.8	135.8									
Dairy product industries		1996	130.5	131.0	130.9	131.0	131.0	131.1	131.1	131.5	132.0	134.3	134.9	Industri 134.9	es laitières 132.0
0694012 10 104	95%	1997	135.0	135.5	135.5	135.5									
Flour and prepared cereals indus		1996	138.2	139.5	138.9	145.4	148.8	146.9	144.1	Industri 139.0	es de la 1 134.3	farine et de 132.2	s céréales 131.1	de table 131.6	préparées 139.2
0694013 10 1051-1052	90%	1997	131.2	130.6	132.4	132.5									
eed industry		1996	135.9	136.8	137.7	144.0	147.8	149.4	150.3	148.5	147.7	Industri 139.9	e des alin 136.8	nents pou 136.5	ır animaux 142.6
0694014 10 1053	90%	1997	135.3	135.3	139.2	140.2					_				
egetable oil mills (excluding cor	,	1996	130.6	129.0	134.0	138.5	139.6	139.3	137.1	Ind 141.9	ustrie de 138.1	s huiles vé 128.3	gétales (s 133.7	auf l'huil 132.4	e de maïs) 135.2
0694015 10 106	80%	1997	133.5	136.7	140.7	146.6									
Biscuit industry		1996	138.5	139.9	138.9	138.9	139.1	139.7	139.7	139.4	139.4	139.8	139.3	dustrie di 138.9	es biscuits 139.3
0694016 10 1071	90%	1997	139.2	138.9	138.5	138.9									
Bread and other bakery products		1996	134.0	134.5	134.5	135.2	135.4	136.4	136.8		pain et a 138.1	utres produ 137.9	its de boi 137.9	ulangerie 137.9	-pâtisserie 136.4
0694017 10 1072 Note: Indexes for the most re	95%	1997	137.9	137.9	137.9	137.9									

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and Industry Gro					,								ries (198		0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Cane and beet sugar indu D694018 10 10		100%	1996 1997	161.7 156.8	164.1 162.1	163.5 164.7	160.2 168.0	156.8	160.6	161.2	162.5	164.2	ustrie du su 155.8	cre de c 154.7	anne et de 156.1	betteravi
Confectionery industries			1996	116.8	119.2	118.9	119.5	120.0	120.0	119.4	119.6	119.8	119.4	Indus 119.3	tries des d	confiseries
D694019 10 10	82-1083	80%	1997	119.3	119.3	119.4	119.6									
Other food products indu D694175 10 10		80%	1996 1997	123.3 122.2	122.1 122.6	122.0 123.8	122.3 124.2	122.7	122.4	122.3	122.7	At 122.7	utres industr 122.6	ries de p 122.6	roduits al 122.6	imentaire: 122.5
Tea and coffee industry D694020 10 10	91	80%	1996 1997	108.8	102.8 104.2	102.7 109.7	102.9 110.9	103.6	102.7	102.7	102.7	102.7	102.8	Indust 102.8	trie du thé 102.8	et du cafe 103.3
Miscellaneous food produ				702.1								Dive	rses indust	ries de n	roduits al	imentaires
	92-1099	80%	1996 1997	127.3 127.6	127.5 127.8	127.4 127.8	127.8 127.9	128.0	127.9	127.8	128.4	128.3	128.2	128.2	128.2	127.9
Beverage industries D694007 11		95%	1996 1997	128.8 132.2	128.7 132.3	129.7 132.4	130.5 132.6	130.6	130.6	130.9	131.0	131.0	131.6	Indu 132.0	istries des 132.1	130.6
Soft drink industry D694022 11 11:	11	90%	1996 1997	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	Indu 107.1	strie des 107.1	s boissons 107.1	gazeuses 107.0
Alcoholic beverages indu	stries	100%	1996 1997	140.7 145.9	140.6 146.1	142.1 146.1	143.4 146.4	143.4	143.4	143.8	144.0	144.0	Industri 144.9	es des b 145.5	ooissons a	lcooliques 143.5
Distillery products indust	ry	95%	1996 1997	137.6 143.0	138.3	139.0 143.6	140.9	140.8	140.8	142.5	143.0	142.8	Industrio	e des pro	oduits de 142.4	distillation
Brewery products industr	ry	100%	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.3	146.1 150.3	147.4 150.3	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	Industrie (	de la bière 147.4
Wine industry		10076	1996	116.5	116.5	116.6	116.6	116.6	116.7	116.9	116.9	117.4	117.5	117.5	Indus 117.7	trie du vir
D694025 11 114	4	100%	1997	118.1	118.1	118.1	118.1		, , , , , ,							,,,,,
Tobacco products indust D694026 12		100%	1996 1997	172.8 185.1	173.0 185.1	173.0 185.1	176.3 185.1	176.3	176.3	176.3	181.1	181.1	181.1	181.4	Industries 183.7	177.7
Rubber products industri	ies	85%	1996 1997	120.0 119.7	120.0 119.7	120.3 119.8	120.3 120.0	120.7	120.2	119.4	119.4	119.4	Industries 119.6	des prod 119.5	duits en ca 119.7	aoutchoud 119.9
Tire and tube industry D694029 15 15	1	90%	1996 1997	117.9 116.9	117.7 116.9	118.2 116.9	118.3 117.1	118.6	117.9	116.5	116.5	116.5	Industrie 116.9	des pnei 116.9	us et cham 116.9	nbres à air 117.4
Miscellaneous rubber pro	oducts indus	stries	1996	123.3	123.4	123.4	123.4	123.8	123.7	123.8	123.8	Diverse	es industries 123.8	de pro:	duits en ca	aoutchoud 123.7
D694030 15 153  Plastic products industri	2-159  es	75%	1997	123.9	124.0	124.2	124.4					Indust	ries des pro	oduits e	n matière	plastique
D694028 16		85%	1996 1997	127.3 127.8	126.9 127.5	126.6 127.6	126.8 128.0	127.1	126.4	126.9	127.3	127.6	127.8	127.5	127.9	127.2
Foamed and expanded pl D694031 16 16		ots indus	1996 1997	118.8 117.8	118.7 117.3	118.3 117.1	118.1 117.3	118.4	117.7	Industri 118.0	ie des pro 118.2	duits en 118.3	matière plas 118.2	tique, ei 118.1	n mousse 118.3	et souflée 118.3
Plastic pipe and pipe fittin		95%	1996 1997	126.2 121.0	125.0 120.2	123.6 120.8	122.9 121.4	123.9	119.8	Industrie 120.6	des tuya 121.3	ux et racc 121.3	cords de tuy 121.3	auterie (	en matière 121.4	plastique 122.3
Plastic film and sheeting D694033 16 16	industry	85%	1996 1997	131.0 132.0	131.1 131.5	130.4 132.3	130.5	130.7	130.8	131.2	Indus 131.5	trie des p	ellicules et 132.0	feuilles (	de matière 132.3	plastique 131.3
Plastic bag industry			1996	129.9	128.5	128.2	129.3	129.8	129.7	129.7	129.6	131.0	Industrie de 132.1	es sacs 6	en matière 132.4	plastique 130.2
D694034 16 16	91 .	100%	1997	132.1	132.1	132.2	132.3									

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)	/

Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Grou	ps (1986=	100)	iliuus	иу			indu	ces ae: ustries	s prix ( et groi	des pro upes d'	duits indus	industr tries (1:	iels, pa 986=10	ır (0)	
			Jan.	Feb.	March	April	May		July		Sept.	Oct.	Nov.		
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	. Déc.	Moyenn annuell
Other plastic products ind		1996			127.4		127.6	127.4	127.9	Autres 128.4	s industr 128.4	ies de prod 128.6	duits en m 128.4		
D694035 16 1699		1997	128.8	128.7	128.4	128.7									
Leather and allied product D694036 17		1996		139.9	140.1		140.4	140.5	140.8	141.2	142.5	lustries du 143.6	cuir et d		ts connexe
D694036 17 Leather tanneries	90%	1997	144.0	144.0	144.4	144.3									
D694037 17 171	90%	1996 1997	134.5 140.1	134.5 140.4	134.5 140.9		131.9	131.9	131.9	133.5	136.0	138.0	137.2	137.1	Tannerie 134.4
Footwear industry		1996	144.5	144.4	1447	145.0	145.0	440.4	440.5						a chaussur
D694038 17 1712	95%		149.1	149.1	144.7 149.5		145.9	146.1	146.5	146.6	147.7	149.0	149.0	149.0	146.6
Miscellaneous leather indu	stries	1006	126.0	107.0	107.0	400 7	1007	1007							et connexe
D694039 17 1713	1-1719 80%	1996 1997	126.8 127.8	127.0 127.8	127.0 127.8	126.7 127.9	126.7	126.7	126.7	126.9	128.3	127.7	127.7	127.7	127.2
Primary textiles industries		1006	120.0	101.0	400.0	400.0	1007				Indust	ries textile			sformatio
D694040 18	60%	1996 1997	120.6 120.9	121.0 121.0	120.9 121.1	120.6 121.5	120.7	120.8	121.3	121.1	121.0	120.6	120.7	120.4	120.8
Wool yarn and woven cloth	industry	1000	140.0	440.5	440.7	440.7						strie de la 1		du tissagı	e de la lain
D694043 18 1821	65%	1996 1997	142.2 147.2	142.5 147.3	142.7 147.3	142.7 147.4	142.7	142.7	145.7	145.9	146.1	146.3	146.8	146.9	144.4
Textile product industries												Ir	ndustries	des produ	its textile:
D694045 19	60%	1996 1997	117.3 119.5	117.3 119.4	117.9 119.5	118.1 119.7	117.8	117.8	119.4	119.6	119.9	118.9	119.3	119.5	118.6
Carpet, mat and rug indust	ry	1000									Ir	dustrie de	s tapis, ca	rpettes et	moquettes
D694048 19 192	90%	1996 1997	111.2 115.5	110.4 115.2	111.4 115.5	111.6 115.5	111.6	110.9	115.4	115.5	116.1	113.6	115.2	115.4	113.2
Clothing industries								7					Industr	ies de l'h	abillemen
D694049 24	85%	1996 1997	119.4 122.6	119.9 122.7	119.9 122.6	120.6 122.7	120.6	121.2	121.3	121.6	121.9	122.3	122.4	122.2	121.1
Men's and boys' clothing in	ndustries									Indu	stries de	s vêtement	ts pour ho	mmes et	garçonnets
D694050 24 243	95%	1996 1997	127.0 129.1	127.7 129.1	127.7 128.8	127.9 128.8	127.9	127.9	127.7	128.1	128.3	128.4	128.4	128.3	127.9
Women's clothing industrie	S											Industri	ies des vê	tements p	our dames
D694051 24 244	95%	1996 1997	117.3 119.2	117.5 119.3	117.6 119.3	117.8 119.4	117.9	117.9	117.8	118.2	118.5	119.4	119.5	119.1	118.2
Hosiery industry												In	dustrie de	s bas et c	haussettes
D694054 24 2494	95%	1996 1997	122.7 123.4	123.1 123.5	123.2 123.5	122.8 123.5	120.6	121.8	121.8	122.8	122.1	122.0	122.5	122.6	122.3
Wood industries															es du bois
D694055 25	85%	1996 1997	151.6 163.8	154.0 164.2	152.1 163.9	151.3 166.7	159.8	159.9	158.8	165.0	168.4	164.3	169.0	164.5	159.9
Sawmills, planing mill and s	shingle mill pro										ieries, at	eliers de ra	abotage et	usines d	e bardeaux
D694056 25 251	85%	1996 1997	161.1 181.0	164.8 181.9	163.0 181.5	162.1 185.9	174.6	174.9	173.0	182.6	187.2	181.4	189.1	181.9	174.6
Shingle and shake industry											F	ndustrie du	ı bardeau	et du bar	deau fendu
D694168 25 2511	95%	1996 1997	191.0 219.7	190.0 251.0	195.0 250.9	198.1 232.9	211.8	213.3	213.7	214.1	214.1	216.7	218.5	219.3	208.0
Sawmills and planing mill p	roducts industr	y (except s	shingles a	and shakes)		Industrie			cieries et	d'ateliers	de raboi	tage (excl.	bardeaux	et bardea	ux fendus)
D694169 25 2512	85%	1996 1997	160.3 180.0	164.1 180.1	162.1 179.6	161.1 184.7	173.6	173.9	171.9	181.8	186.5	180.4	188.3	180.9	173.7
/eneer and plywood industr	ies										1	ndustries (	des placad	jes et con	treplaqués
D694057 <b>25 25</b> 2	90%	1996 1997	146.7 163.8	147.5 158.2	148.2 162.1	147.7 162.2	150.5	151.3	154.9	157.9	159.2	159.8	163.8	165.6	154.4
Prefabricated wooden buildi							stries de:	s bâtiment	ts préfabr	riqués à ch	narpente	de bois, ar	moires et	placards	de cuisine
0694058 25 2541-	2542 90%	1996 1997	123.1 124.7	124.1 124.7	122.3 124.2	122.8 126.1	122.8		123.0		123.0	123.0	123.0	123.0	123.0
Prefabricated wooden buildi										Industrie	des bât	iments pré	fabriqués	à charper	te de bois
0694170 25 2541	95%	1996 1997	132.0 137.3	134.9 137.3	134.9 138.0	135.1 142.3	135.2	135.2	135.8	135.8	135.8	135.8		135.7	135.2

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

dustry (	Groups (1	986=10	00)					indu	stries	et grou	ipes d	l'industi	ries (19	86=10	0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
itchen cabi	net and bathr	oom vani			440.4	445.0										
25	2542	85%	1996	118.4	118.4	115.6 117.0	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.0
ous millwo	ork industries									^			Diver	ses indus	tries du b	ois travail
25	2543-2549	85%	1996 1997	135.1 131.1	135.3 131.2	131.2 130.1	130.2 129.7	130.6	130.6	130.7	131.0	131.1	131.4			
oor and wi	ndow industry	/											Industrie	des port	es et fenê	tres en bo
25	2543	100%	1996 1997	134.7 132.3	134.8 132.3	134.2 132.7	132.0 132.0	132.1	132.1	132.1	132.1	132.2	132.2			
ox and coff	fin industry		1000	404.0	400.0	400.0	100 7									es cercuei
25	256-258	80%	1996	131.8 146.3	132.2 146.9	132.3 147.4	132.7 150.5	134.8	135.9	136.8	138.7	139.2	142.1	145.7	145.3	137.3
ox and pall	et industry												Industrie	des boît	es et pale	ttes de boi
25	256	80%	1996 1997	129.5 146.2	129.7 146.9	129.8 147.5	130.4 151.2	132.9	134.3	135.3	137.6	138.3	141.8	146.2	145.7	136.0
casket ind	ustry												In	dustrie d	es cercue	ils et hière
25	258	100%	1996 1997	142.6 146.9	143.7 146.9	143.7 147.0	143.6 147.0	143.6	143.6	143.6	143.5	143.5	143.6	143.5	143.6	143.5
												Industrias	doc pape	anux da	nartiaulan	nt
			1996	130.8	131.1	127.8	125.6	134.6	129.9	125.9	124.1	137.1	120.9	110.9	106.9	125.5
		10078	1557		102.7	100.5	100.3									
	IIIuustiics	0.00/	1996	126.0	126.0	126.2	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	ustries du 1 126.1	126.1	126.1	cles d'an 126.2	neublemer 126.1
		90%	1997	126.2	126.1	126.1	126.4									
			1996	127.8	127.8	128.2	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	Indu 128.1	stries des 128.2	meubles 128.2	de maiso
26	261	95%	1997	128.0	128.1	128.0	128.6									
ture indus	tries		1996	128.4	128.4	128.8	128.8	128 8	128 8	128 8	128.8	128.8				de burea 128.7
26	264	95%	1997	128.8	128.6	128.6	128.6				120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.7
ture and fix	cture industrie	:S	1996	121.6	121 5	191 3	121 2	121 2	101 1	101.0						
26	269	85%	1997	121.5	121.5	121.4	121.5	121.2	121.1	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	- 121.2	121.3
allied pro	ducts industri	es	1006	100.0	150.0	140.0	140.0	4.44.4	100.5	4007	100.0					
27		95%	1996	130.1	129.4	148.9	142.0	141.1	139.5	139.7	138.0	135.8	133.5	131.6	131.8	142.2
aper indust	tries												lı	ndustries	des pâtes	et papiers
27	271	100%	1996 1997	175.3 129.1	165.2 128.2	153.2 129.1	144.8 131.8	143.6	141.8	142.1	139.8	137.0	134.0	131.3	131.3	145.0
try														Industr	e des pât	es à napie
27	2711	100%	1996 1997	195.9 130.2	166.6 129.5	138.5 127.1	122.8 128.5	123.1	124.7	132.3	133.6	133.8	134.0	130.8	131.6	139.0
industry														Indust	rio du par	nior iourna
27	2712	100%	1996 1997	173.3 127.5	172.4	167.1	161.2	159.3	154.9	151.6	146.8	141.2	135.2	130.9	130.8	152.1
				127.0		101.1	100.0							D:		
` '		0.59/	1996	155.6	149.1	141.7	136.7	135.0	134.8	133.8	132.8	132.0	131.6	132.4	132.1	3 du papiei 137.3
		33 /0	1997	131.1	120.0	127.3	128.1									
	Ť	050/	1996	105.3	106.8	107.2	107.1	115.9	116.2	118.1	118.7	118.9	Indust 119.1			re asphalté 114.2
		95%	1997	121.7	121.6	122.1	124.1									
			1996	140.2	138.9	135.9	132.7	131.4	129.3	128.9						s en papier 131.7
27	273	95%	1997	129.3	129.0	128.0	125.9								720.0	
ton and set	t-up box indus	stry	1996	127.8	127.8	125.7	126 2	126.2	125.0	124 9	124 0	124 9				et rigides
27	2731	95%	1997	123.9	123.9	123.9	123.6	120.2	.20.0	12.7.0	127.0	124.0	127.3	124.0	120.0	120.7
box indust	try												Industrie	des boît	es en car	ton ondulé
			1996	146.6	144.6	140.9	135.4	133.3	120.4	130.0	129.1	127.8	128.0	130.4	131.3	134.0
	tchen cabi 25 ous millwo 25 our and wi 25 ox and coff 25 ox and pall 25 ox and pall 25 ox and fixture 26 ture indus 26 ture indus 27 ry 27 ry 27 rus paper indust 27 rus paper i 27	tochen cabinet and bathmen 25 2542 ous millwork industries 25 2543-2549 or and window industry 25 2543 ox and coffin industry 25 256-258 ox and pallet industry 25 256 casket industry 25 258 of wafer board industries 25 2592-2593 or district industries 26 261 ture industries 26 261 ture industries 26 264 ture and fixture industries 26 269 allied products industries 27 271 modustry 27 2711 modustry 27 2711 modustry 27 2712 or paper industries 27 2713,14,19 fing industry 27 2721 or paper industries 27 273,00 and set-up box industries 27 273 on and set-up box industries 25 27 273 on and set-up box industries 27 273 on and set-up box industries 25 27 273 on and set-up box industries 27 273 on and set-up box industries 25 27 273 on and set-up box indus	tchen cabinet and bathroom vani  25	tchen cabinet and bathroom vanity industs 1996 25 2542 85% 1997 25 2543-2549 85% 1997 25 2543 100% 1997 25 256-258 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 25 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 80% 1997 256 256 256 256 80% 1997 256 256 256 80% 1997 256 256 256 256 80% 1997 256 256 256 80% 1997 256 256 256 256 80% 1997 256 256 256 256 80% 1997 256 256 256 256 256 80% 1997 256 256 256 256 256 256 256 256 256 256	tchen cabinet and bathroom vanity industry 25	Sample   S	Section   Sect	tchen cabinet and bathroom vanity industry  25	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   April   May   Mai   Lichen cabinet and bathroom vanity industry   25   2542   85%   1997   118.0   118.4   115.6   116.3   116	Jan.   Feb.   March   April   May June   J	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Augustries   Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Augustries   July   Augustries   July   June   July   Augustries   July   July   July   July   Augustries   July   July   July   Augustries   July   July   July   July   July   July   Augustries   July   July   July   July   July   July   July   July   Augustries   July   J	Sept   Sept	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect

TABLE - 3							TAB	LEAU	- 3						
Industrial Product Pri and Industry Groups	ce Index (1986=1	ces, by 00)	Indus	try			Indi indu	ces de Istries	et gro	des pro upes d	duits i indust	ndustri tries (19	els, pa )86=10	ır 10)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Paper bag industry		1006	140.0	120.0	100.1	400.0	100.0						Industr	rie des sac	s en papie
D694179 27 2733	100%	1996 1997	140.2 134.8	139.2 135.1	138.1 135.3	136.3 134.7	136.2	136.3	135.5	135.0	135.1	135.2	135.6		136.5
Other converted paper products	industries	1996	143.4	140.0	140.4	440.7	1100	1100		A	utres indu	stries des			transform
D694073 27 279	85%	1997	140.2	142.0 140.2	142.4	140.7 139.6	140.0	140.2	139.8	140.0	140.3	139.7	140.0	140.4	140.7
Printing, publishing and allied	industries	1996	174.4	173.5	474.4	400.0	470.0				lmp	rimerie, é	dition et	industrie	s connexe:
D694074 28	5%	1997	166.6	167.0	171.1 167.9	169.2 167.9	170.0	169.3	167.8	167.7	168.0	167.7	167.2	168.2	169.5
Commercial printing industries		1996	180.0	178.7	175.0	170.4	474.4	470.4	470.0		1	ndustries i		ession ca	mmerciale
D694075 28 281	25%	1997	170.3	170.6	175.8 171.6	173.4 171.4	174.4	173.4	172.0	171.8	172.1	171.9	171.3	172.2	173.9
Primary metal industries		1996	127.7	128.0	107.0	107.0	407.0	404.4	101.0			le premièr			les métaux
D694079 29	85%	1997	123.2	125.4	127.3 127.3	127.3 127.0	127.8	124.4	121.8	122.7	121.5	119.7	120.2	121.9	124.2
Primary steel industries		1996	120 4	1000	110.0	440.0	4407	4407							érurgiques
D694180 29 291	90%	1997	120.4 120.9	120.3 120.9	119.9 121.3	119.9 121.3	119.7	119.7	120.2	120.3	119.9	119.9	120.0	120.2	120.0
Ferro-alloy and steel foundry inc	lustries	1000	1001	104.0	4044	400.4	100.0				Industri	es des ferr		s et fonde	ries d'acier
D694080 29 2911-291	2 80%	1996 1997	123.1 125.7	124.6 124.4	124.1 126.5	123.1 126.0	122.3	124.5	124.2	124.3	123.9	123.4	126.6	126.4	124.2
Other primary steel industries		1000	400.0	4004										ustries sid	érurgiques
D694081 29 2919	90%	1996 1997	120.3 120.7	120.1 120.7	119.7 121.0	119.8 121.1	119.6	119.5	120.0	120.1	119.7	119.7	119.7	119.9	119.8
Steel pipe and tube industry		1000	445.0	445.5							7.41		ie des tul	bes et tuy	aux d'acier
D694082 29 292	100%	1996 1997	115.3 118.4	115.3 118.3	115.1 118.8	115.1 118.8	115.9	115.6	117.3	117.4	117.9	117.2	118.5	118.1	116.6
Iron foundries		4000	1010	1000										Fonde	ries de fer
D694083 29 294	80%	1996 1997	124.8 129.5	126.6 129.7	126.2 130.4	126.7 131.2	127.0	127.8	128.1	128.3	128.5	128.1	127.7	128.4	127.4
Non-ferrous metal smelting and	refining ind		404.0	4000	105.4							et de l'affi	nage des	métaux n	on ferreux
D694181 29 295	80%	1996 1997	134.8 124.4	136.2 129.2	135.4 133.1	135.2 131.5	136.5	128.2	122.3	124.2	121.8	118.2	119.3	122.6	127.9
Other primary smelting and refin	ing of non-				407.4	105.0						e et de l'af		métaux n	on ferreux
D694085 29 2959	75%	1996 1997	132.8 122.3	138.0 126.8	137.1 132.4	135.9 128.2	137.9	127.9	121.9	124.1	121.8	119.7	121.6	121.3	128.3
Aluminum rolling, casting and ex	truding ind		100.1									noulage et		sion de l'	aluminium
D694086 29 296	85%	1996 1997	122.4 115.4	121.7 118.1	118.9 120.5	118.7 122.2	118.8	118.1	115.5	116.2	115.5	111.7	110.3	113.9	116.8
Copper rolling, casting and extru	ding indust											du moula	ge et de l	extrusion	du cuivre
D694087 29 297	95%	1996 1997	179.6 163.3	171.5 167.2	170.9 169.5	170.4 171.2	173.0	168.2	152.4	150.8	151.2	149.9	156.9	158.5	162.8
Other rolling, casting and extrudi	ng industry											laminage,			'extrusion
D694088 29 299	70%	1996 1997	127.2 121.9	127.1 123.6	126.6 125.2	127.0 126.4	127.1	125.8	123.6	124.0	123.3	120.5	119.9	121.7	124.5
Fabricated metal products indus	tries (excl.											la mach.			transport)
0694089 30	60%	1996 1997	127.5 128.8	128.1 129.0	128.0 129.3	128.0 129.5	128.1	128.1	128.4	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.4
Power boiler and heat exchanger	industry											es à pressi		nangeurs (	de chaleur
0694090 30 301	85%	1996 1997	147.4 152.3	147.4 152.3	147.4 152.3	147.4 152.4	147.4	147.4	147.5	151.0	151.1	151.9	151.9	151.9	149.1
Miscellaneous fabricated structur	ai metal pr				100							verses d'él			
0694092 30 302 (excl.	3023)55%	1996 1997	126.7 128.9	126.6 129.2	126.3 129.3	126.5 129.4	126.4	128.1	128.1	128.6	128.4	129.0	129.0	129.0	127.7
Pre-engineered metal buildings in	ndustry (exc											abriqués er			portables)
0694091 30 3023	85%	1996 1997	126.9 129.4	126.9 129.3	126.8 129.4	127.3 129.4	127.3	127.3	127.3	127.7	127.6	127.6	127.6	127.6	127.3
Stamped, pressed and coated me	tal product											et du revê			
0694094 30 304	55%	1996 1997	118.9 118.2	119.4 117.9		118.9 118.6	118.8	118.4	118.4	118.5	118.3	118.1	118.0	117.9	118.6

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and Inc		Groups (19							indu	stries	et grou	pes d	indust	ries (19	86=10	0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Wire and	wire prod	lucts industries		1996	129.3	130.0	130.0	130.4	130.4	130.4	131.3	131.6	Indu 131.6	stries du fi 131.6	l métalliq 131.6		ses produit
D694095	30	305	85%	1997	130.7	131.1	131.6	131.8							101.0	101.0	100.0
Hardware,	tool and	cutlery industri	ies	1996	135.8	136.4	136.7	137.1	138.1	137.0	Industr 136.9	ies des a		quincailler 137.6	ie, d'outi 138.1	llage et d	coutelleri
D694096	30	306	60%	1997	138.5	138.7	138.6	138.9	150.1	137.0	130.5	130.0	137.4	137.0	130.1	139.1	137.4
Heating ed	quipment	industry		1006	1202	120.4	120.0	120.0	120.0	120.2	120.6	120.6	120.0				e chauffag
D694097	30	307	55%	1996 1997	128.2 131.1	129.4 131.1	130.0 131.9	130.0 132.2	130.0	130.3	130.6	130.6	130.6	131.0	131.0	131.1	130.2
Other meta	al fabrica	ting industries															its en méta
D694099	30	309	70%	1996 1997	138.3 142.7	139.8 144.0	139.6 144.2	140.0 145.5	140.2	140.5	141.7	142.1	142.2	142.7	142.7	142.8	141.1
Machinery	ndustr industr	es (excl. electr	rical)										Indus	tries de la	machine	rie (sauf	électrique
D694100	31		70%	1996 1997	133.3 136.4	133.5 137.0	133.7 137.5	133.8 137.7	133.9	134.4	134.6	134.8	134.9	135.3	135.5	135.8	134.5
Other mac	hinery a	nd equipment in	dustries										Autres	industries	de mact	inerie et	équipemen
D694194	31	319	70%	1996 1997	134.4 137.6	134.7 138.3	134.8 138.7	135.0 139.0	135.1	135.5	135.7	135.9	136.0	136.4	136.6	136.9	135.6
		nining mach, and					100.7		do la m	achinorio	do constr	uction of	d'avtracti	on miniòro	et de l'és	auin do s	nanutentio
D694104	31	3192	80%	1996 1997	125.4	125.5	125.8	125.7	125.8	126.6	126.8	126.9	126.9	126.8	126.8	127.0	126.3
					127.9	129.3	130.1	130.3									
		hinery and equi		1996	140.5	141.0	141.1	141.4	141.6	141.8	142.1	142.3	Diverses 142.5	143.3	de mach 143.8	inerie et 144.1	équipemen 142.1
D694105	31	3193-3199	70%	1997	144.7	144.9	145.1	145.4									
		, fan and turbine	e industrie	es 1 <b>99</b> 6	139.6	139.6	140.0	140.0	140.0	140.2	140.2	dustries of 140.6	de compre 140.7	sseurs, po 140.8	mpes, ve 140.8	ntilateurs 141.3	et turbines
D694103	31	3191-3194	70%	1997	141.6	142.1	142.2	142.3									
Agricultura	ıl implem	ent industry		1996	127.3	127.3	127.9	127.9	127.9	128.6	129.4	129.4	129.6	Indus 130.0	trie des i 130.4	nstrumen 130.8	ts aratoires
D694101	31	311	65%	1997	131.0	131.1	131.5	131.5			120.1		120.0		100.4		120.5
Commercia	al refrige	ration and air co	onditionin	g equipm 1996	ent indus 124.6	try 124.5	124.5	124.4	124.5	124.5	Industrie 124.5	du maté 124.7	riel comm 124.7	ercial de ré			imatisation
D694102	31	312	85%	1997	125.3	125.4	125.8	126.3	124.0	124.0	124.0	124.7	124.7	124.7	124.6	125.0	124.6
Transporta	tion equ	ipment industri	es	1000	104.0	1010	400.0	1005	1010	1011	1015						e transpor
D694106	32		80%	1996 1997	124.0 124.8	124.9 125.3	123.9 126.1	123.5 128.0	124.2	124.1	124.5	124.8	124.4	125.4	124.5	125.9	124.5
Motor vehi	icle indus	stry												Indust	rie des vi	éhicules a	utomobiles
D694108	32	323	95%	1996 1997	128.2 130.2	129.4 130.9	128.2 131.9	127.7 134.5	128.6	128.5	128.7	129.5	128.9	131.1	129.9	131.7	129.2
Truck and	bus body	and trailer indu	ıstries								Industri	e des car	rosseries	de camion	s. d'auto	bus et de	remorques
D694109	32	324	85%	1996 1997	127.2 128.2	127.3 128.3	127.2 128.3	126.6 128.4	126.6	126.6	126.8	126.9	127.0	127.1	127.4	127.7	127.0
Truck and	bus body	industry											Industrie d	le carrosse	ries de m	aminne e	d'autobus
D694195	32	3241	85%	1996 1997	132.9 132.0	133.2 132.0	133.3 131.9	131.1 132.0	131.1	131.2	131.0	131.2	131.3	131.3	131.6	131.6	131.7
Commercia				1001	102.0	102.0	101.0	102.0					Indua	tria dan ra		diana	
	32	3242	85%	1996	118.8	118.8	118.4	118.4	118.4	118.5	118.5	117.9		118.0		118.7	commercia 118.4
				1997	118.7	119.0	119.2	119.2									
		iler and mobile		1996	129.2	129.3	129.4	129.6	129.6	129.6	130.2	alsons m 130.7			ues d'us 131.2	age non ( 131.9	commercial 130.2
	32	3243-3244	95%	1997	132.9	132.9	132.9	132.9									
		and accessories	s industri	es 1996	112.2	112.7	112.2	112.0	112.5	112.5	Indus: 112.9	tries des 112.8	pièces et 112.7	accessoire 112.1	s pour ve	hicules a	utomobiles 112.4
D694182		325	95%	1997	111.9	112.2	112.7	113.8							,		
Motor vehi	cle engir	e and engine pa	irts indus	try 1996	127.4	128.2	127.5	127.2	127.8		ndustrie di 128.0	es moteu 127.0	rs et pièce 126.8	es de mote 126.1	urs de vé 125.4	hicules a	utomobiles
D694110	32	3251	95%	1997	126.1	126.5	127.1	128.4	127.0	161.1	120.0	727.0	120.0	120.1	120.4	120.4	127.1
Motor vehi	cle wirin	g assemblies in	dustry	1996	101.9	10/19	10/12	104.9	106.2								utomobiles
	32	3252	80%	1990	101.9	104.8 103.0	104.2 103.6	104.8	106.2	106.0	105.7	106.1	106.7	105.8	105.3	106.2	105.3

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)	,

Indices des prix des produits industriels, par

		Groups (1			iiiuus	LI Y			indu	ces aes Istries	s prix a et grou	ies pri	oduits i l'indus	ndustr tries (1	iels, pa 986≕10	r (0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.		
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	average Moyenne annuelle
D694112		pings industry 3253	95%	1996 1997	107.6 107.5	108.0 107.6	107.8 108.0		107.9	107.9	108.1	Industri 108.2	e des pièc 2 108.1				automobile: 107.9
Motor ve	hicle steer	ing and susper	sion part					Indu	stries des	pièces po	our systèr	nes de d	lirection et	de suspe	nsion de v	éhicules.	automobiles
D694113	32	3254	95%	1996 1997	108.4 109.0	108.7 109.2	108.5 109.5	108.4	108.6	108.7	108.8	109.0	108.9	108.5	108.2		
Motor ve	hicle whee	l and brake ind	ustry	4000	101.5	4.00.0					li	ndustrie	des roues	et des fre	ins pour v	réhicules	automobiles
D694114	32	3255	95%	1996 1997	121.5 121.4	122.3 122.1	121.5 122.9	121.3 125.0	122.5	122.3	122.5	123.2	122.8	121.8	120.9	122.4	122.1
Plastic pa	arts and a	cessories for n	notor veh							industr	ie des piè	ces et d	'accessoir	es plastiqu	Jes pour v	éhicules	automobiles
D694115	32	3256	95%	1996 1997	106.6 104.2	106.2 104.5	105.8 104.9	105.1 105.9	105.5	105.5	105.2	105.4	105.2	104.7	104.1	105.1	
Motor ve	hicle fabri	accessories in	dustry							Inc	dustrie de:	s access	oires en n	natière tex	tile pour v	éhicules	automobiles
D694116	32	3257	95%	1996 1997	103.6 103.7	103.4 103.8	103.2 104.0	102.9 104.5	103.0	103.1	104.4	104.5	104.2	103.9	103.7		
Other mo	tor vehicle	accessories, p	arts and						Autre	s industrie	es d'enser	nbles, d	e pièces et	accessoi	res pour v	éhicules	automobiles
D694117	32	3259	90%	1996 1997	103.4 104.2	104.0 104.6	103.5 105.1	103.2 106.3	103.7	103.8	104.8	105.0			103.7	104.5	
Railroad	rolling sto	ck industry												Industrie	du matér	iel ferrov	iaire roulant
D694118	32	326	75%	1996 1997	125.5 125.9	125.6 126.0	125.5 126.1	125.4 126.3	125.5	125.5	125.6	125.8	125.8	125.8	125.6	125.5	
Miscellan	eous trans	portation equip	ment inc										Div	erses indu	ıstries du	matériel	de transport
D694120	32	328-329	85%	1996 1997	136.9 138.8	137.4 139.1	136.9 139.5	136.7 140.5	137.7	137.6	138.2	139.6		139.1	138.7	139.4	
Electrical	and elec	ronic products	industrie	25								Inc	dustries di	es produit	s électrio	ues et él	ectroniques
D694121	33		65%	1996 1997	115.9 117.4	116.6 117.8	116.6 118.0	116.5 118.4	118.2	118.0	117.3	117.5		117.0	116.9	117.1	117.1
Small eler	ctrical app	liance industry											1	ndustries	des netits	annareils	électriques
D694122	33	331	50%	1996 1997	119.9 121.9	119.9 122.0	121.2 122.3	121.0 122.3	120.8	120.9	121.0	121.0	121.1	121.3	121.3	121.5	120.9
Major app	oliance ind	ustry (electric a	and non-e	electric)									Industries	des aras	annareils	(électria)	ues ou non)
D694123		332	75%	1996 1997	116.2 116.8	116.2 116.9	116.3 117.0	116.0 117.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.0	116.2	116.2	116.2	116.1
Electric lig	ghting ind	ustries												Indus	stries des	annareils	d'éclairage
D694124	33	333	65%	1996 1997	105.2 107.1	105.8 107.0	106.1 107.3	105.4 107.3	107.1	107.9	107.9	107.5	107.1	106.8	106.8	106.8	106.7
Lighting f	ixture indu	stry												Industrie	des annar	eils d'écl	airage fixes
D694185	33	3331	85%	1996 1997	116.1 119.0	116.3 119.0	116.2 119.4	115.9 119.4	118.3	118.4	118.4	118.4	118.3	118.3	118.3	118.3	117.6
Record pl	ayer, radio	and t.v. receive		7						Indi	ustries de	s phono	oraphes et	des récer	oteurs de i	radio et d	le télévision
D694125	33	334	80%	1996 1997	91.2 88.7	92.4 88.9	91.9 89.3	91.7 90.3	92.3	92.2	92.0	92.1	90.1	90.2	89.6	90.2	91.3
Telecomm	unication	equipment indu	ıstrv										Industrie:	s de l'équi	pement de	télécom	munication
D694126	33	3351	5%	1996 1997	106.5 116.3	107.0 116.4	106.7 116.6	106.6 117.0	116.9	116.9	113.7	115.7	116.7	116.4	116.2	116.6	113.0
Electronic	parts and	components in											Industrie	de nièces	et compo	santes éli	ectroniques
D694127		3352	10%	1996 1997	107.7 108.9	108.0 108.9	107.4 109.0	107.2 109.4	107.5	107.5	107.5	107.5		108.4	108.2		107.8
		n and electroni									Autre	s indust	ries de ma	tériel élec	tronique e	t de com	munication
D694128	33	3359	70%	1996 1997	113.9 116.6	114.4 116.7	115.2 117.1	115.0 118.1	116.4	116.8	116.6	117.0	117.2	116.7	116.3	117.0	116.0
		g and periphera									Indust	rie des i	machines (	électronia	ies à calci	ıler et né	riphériques
D694129	33	3361	70%	1996 1997	98.3 99.6	103.2 99.8	102.8 100.0	102.5 100.7	102.8	102.7	102.8	101.8	101.7	101.1	100.8	100.0	101.7
		ess machine in		1331	33.0	33.0	100.0	100.7					Divorce	n industria	e doe ma	chinos ále	entroniques
D694130	33	3362-3369	70%	1996 1997	96.0 94.8	97.2 95.1	96.6 95.7	95.9 97.1	95.9	95.8	96.1	96.3	96.0	95.3	94.6	95.6	ectroniques 95.9
				1331		33.1	00.7	37.1					ndustries	du matéric	électricu	e q,nesa	e industrial
		equipment indu		1996	135.2	135.4	135.3	135.9	135.4	134.9	134.4	134.3	134.4	134.0	134.0	134.2	e industriel 134.8
D694186	33	337	80%	1997	134.7	135.4	135.6	135.9									

## TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and Industry Groups (19	986=10	es, by 0)	maust	У						ipes d'i					
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Electrical transformer industry		1996	129.8	130.0	129.4	127.4	126.1	123.7	121.9	121.7	121.8	ndustrie di 120.8	es transfo 120.5	rmateurs 121.2	électrique 124.5
D694131 33 3371	85%	1997	120.8	120.9	121.0	122.0									
Miscellaneous electrical industrial D694132 33 3372-3379	equipment	t industr 1996 1997	137.7 140.9	137.8 142.0	138.0 142.2	139.7 142.3	139.6	140.0	140.0	Diverses ir 140.1	140.1	140.0	140.2	ue d'usaç 140.1	je industrii 139.4
Communications and energy wire	and cable	industry								Industrie o	les fils e	t câbles éle	ectriques	et de con	municatio
D694133 33 338	100%	1996 1997	140.1 133.1	138.3 133.9	137.7 133.8	137.6 133.9	137.5	136.0	134.4	133.5	130.0	129.7	130.3	130.8	134.7
Battery industry										407.0					umulateur
D694134 33 3391	60%	1996 1997	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	126.5	126.5	127.6	127.6	129.6	129.6	129.6	130.0	127.4
Miscellaneous electrical products i	industries											verses ind		produits	
D694135 33 3392-3399	80%	1996 1997	125.3 130.1	127.0 133.6	128.2 133.7	127.7 133.8	127.8	127.9	128.0	128.7	129.1	129.1	128.8	129.2	128.1
Non-metallic mineral products in	dustries	1000	1040	1044	104.0	1000	104.0	1041	1041			des produ			
D694136 35	85%	1996 1997	124.2 125.3	124.4 125.2	124.3 125.2	123.3 125.5	124.0	124.1	124.1	124.3	124.1	124.2	124.1	123.9	124.1
Clay products industries															its en argil
D694137 35 351	75%	1996 1997	137.5 137.6	138.8 138.5	138.2 138.5	137.9 138.3	136.5	137.9	138.2	139.0	138.3	139.3	138.2	138.5	138.2
Clay products industry (from dome	estic clav)									In	dustrie d	es produit	s en argil	e (argile (	canadienne
D694187 35 3511	80%	1996 1997	132.7 132.5	135.0 134.0	133.8 134.0	133.3 133.7	130.8	133.2	133.7	135.1	133.9	135.7	133.6	134.2	133.8
Clay products industry (from impo											Industrie	e des prodi	uits en an	oile (aroil	e importée
D694188 35 3512	70%	1996 1997	143.3 143.8	143.4 143.9	143.6 143.9	143.6 144.1	143.6	143.6	143.7	143.7	143.7	143.7	143.8	143.8	143.6
	7 0 70	1331	143.0	140.5	140.5	177.1								Industri	n du nima
Hydraulic cement industry	850/	1996	121.2	121.4	121.3	121.7	121.7	121.8	121.8	121.6	121.8	121.7	121.6	121.0	e du cimer 121.6
D694138 35 352	95%	1997	124.1	123.7	123.6	123.6									
Concrete products industries		1996	125.6	125.8	125.9	126.7	126.8	126.9	126.6	127.1	127.2	127.2	dustries d 127.2	es produi 127.1	its en béto 126.7
D694139 35 354	80%	1997	127.6	127.9	127.8	128.0									
Concrete pipe industry		1996	121.2	121.2	121.2	123.7	123.7	123.7	123.3	123.4	123.4	123.4	ndustries 123.4	des tuyar 123.4	ux en béto 122.9
D694189 35 3541	95%	1997	123.4	123.8	123.8	124.6									7.2.70
Other concrete products industries		1996	128.6	129.1	129.3	129.6	129.9	130.0	129.7	130.1	130.2	Autres ir 130.2	dustries 130.2	de produi 130.1	its en béto 129.8
D694190 35 3549	60%	1997	131.1	131.4	131.2	131.4	123.3	130.0	123.1	150.1	150.2	150.2	150.2	150.1	123.0
Ready-mix concrete industry		1000	1007	1000	4007	1007	400.0	4004	400.0	400.0	404.0	101.0			ton prépar
D694140 35 355	90%	1996 1997	122.7 122.1	122.8 121.9	122.7 122.0	122.7 122.5	122.0	122.1	122.0	122.0	121.9	121.8	121.8	121.6	122.2
Glass and glass products industrie	s														les en verr
D694141 35 356	80%	1996 1997	120.5 122.4	120.4 122.4	120.4 122.4	117.7 122.4	119.7	119.7	119.7	119.7	119.8	120.2	120.3	120.3	119.9
Non-metallic mineral insulating ma	iterials ind	ustry					-		In	dustrie des	matéria	ux isolants	de miné	raux non	métallique
D694142 35 3594	95%	1996 1997	133.1 135.2	135.0 136.0	135.0 136.0	128.6 136.6	134.2	134.2		134.3			135.0		134.0
Refined petroleum and coal prod	ucts indus	tries								Industrie	s des pri	oduits raffi	nés du p	étrole et	du charbo
D694144 36	95%	1996 1997	98.5 119.7	98.7 114.7	102.0 111.5	106.3 108.9	108.0	103.1	101.4	103.5		113.9		120.3	106.8
Chemicals and chemical products	industrie	s											1	ndustries	chimique
D694145 37	80%	1996 1997	131.2 133.6	131.5 133.8	131.4 133.7	132.1 133.7	132.4	132.4	132.7	133.5	137.5	133.7	132.6	132.9	132.8
Industrial inorganic chemical indus	stries, n.e.	S.						Indu	stries de	s produits	chimiau	es inorgani	oues d'us	sage indu	striel n.d a
D694146 37 3711	60%	1996 1997	128.6 127.6	128.8 127.2	128.6 127.1	128.9 126.3	128.6	128.6	128.3	128.6	127.5	128.0	127.3	127.0	128.2
Industrial organic chemical industri		1001	127.0	121.2	127.1	12.0.0		ine	dustrias	des produit	e chimic	Hac oroso	nues d'u	rana indu	stripl n d o
		1996	135.2	136.4	135.1	137.0	138.6	137.8			160.9	144.7	141.1		140.8
D694147 37 3712	70%	1997	143.5	144.0	143.3	143.8									

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)	ŗ

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and in	austry	Groups (1	986=10	00)					indu	stries	et grou	upes d'i	ndust	ries (19	86=10	0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultur	al chemi	ical industries		1996	139.6	141.7	140.0	140.7	440.0	1100		In	dustries	des produ	its chimiq		age agricol
D694148	37	372	90%	1997	134.3	134.4	142.8 134.4	143.7 134.3	143.2	142.2	137.4	134.3	133.9	133.0	133.6	133.4	138.2
Plastic an	d synthe	tic resin industr	-у								- Is	ndustrie de	s matière	s plastiqu	es et des	résines s	vnthétique
D694149	37	373	90%	1996 1997	125.6 128.7	123.3 128.7	123.7 130.4	124.4 131.6	125.0	127.6	128.7	133.4	131.2	130.0	127.1	129.0	127.4
Pharmace	utical an	d medicine indu	ıstry									ndustrie de	es produi	ts pharma	ceutiques	et des m	édicament
D694150	37	374	90%	1996 1997	136.3 135.9	136.3 136.0	136.4 135.9	136.7 136.0	136.5	136.6	136.8	136.7	136.7	137.0	136.6	136.9	136.6
Paint and	varnish	industry												In	duetrie de	n nointur	es et vernis
D694151	37	375	95%	1996 1997	134.3 137.3	134.5 137.8	135.8 137.8	136.1 137.8	135.7	135.4	135.9	136.0	135.9	136.0	136.3	136.4	135.7
Soap and	cleaning	compounds inc	dustry									Indi	ustrie de	s savons e	t compos	és nour l	e nettovage
D694152	37	376	90%	1996 1997	119.2 119.0	119.3 119.2	119.3 119.0	118.2 119.0	118.5	118.6	119.3	119.0	119.0	119.1		119.0	119.0
Toilet prep	arations	industry												lnr	tustrie des	nroduite	de toilette
D694153	37	377	85%	1996 1997	126.0 129.5	126.4 131.8	126.6 130.2	128.6 128.5	127.6	129.0	127.7	127.8	127.7	127.9	128.0	128.3	127.6
Other cher	mical pro	oducts industrie	S										Α	utres indu	stries des	produits	chimiques
D694154	37	379	70%	1996 1997	128.6 131.6	129.0 130.7	129.0 130.7	128.9 130.5	128.9	128.3	128.3	128.5	129.2	129.9	130.2	131.2	129.2
Printing in	k indust	ry												Indu	strie des	encres d	imprimerie
D694191	37	3791	90%	1996 1997	111.7 115.6	114.0 115.3	114.0 115.3	113.9 115.3	113.9	113.9	114.1	114.1	114.3	114.4	114.6	114.9	114.0
Other man	ufacturi	ng industries											-	Autre	s industri	es manu	facturières
D694155	39		40%	1996 1997	125.3 125.2	126.0 125.3	126.1 125.5	126.1 125.8	126.3	125.9	126.1	126.2	125.7	125.5	125.3	125.6	125.8
Indicating,	recordin	ng and controlli	ng instrun							Indus	strie des i	nstruments	d'indica	tion, d'enr	egistreme	nt et de	commande
D694156	39	3911	60%	1996 1997	128.4 129.6	128.5 129.5	128.8 129.6	128.9 129.7	129.6	129.6	131.0	131.0	128.8	128.8	128.7	129.1	129.3
Jewellery a	and prec	ious metal indu	stries										Ind	ustries de	la bijoute	rie et de	l'orfèvrerie
D694158	39	392	50%	1996 1997	104.8 97.5	106.2 96.8	104.8 98.1	103.9 97.8	103.4	102.0	101.9	102.5	101.8	101.0	100.3	100.0	102.7
Sporting g	oods inc	lustry													ndustrie d	les article	s de sport
D694159	39	3931	50%	1996 1997	128.8 131.0	131.8 131.6	131.6 131.6	131.7 131.9	131.8	131.8	131.9	131.8	132.7	132.4	132.3	132.4	131.8
Toys and g	ames in	dustry													Industri	e des jou	ets et jeux
D694160	39	3932	60%	1996 1997	110.4 110.5	110.6 110.4	110.6 110.5	110.5 113.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.5	110.6	110.6
Floor tile, I	inoleum	and coated fabr	ic industr										ie de cari		es, linoléu	m et tiss	us enduits
D694162	39	3993	80%	1996 1997	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	116.0	115.7	115.8	114.9
Miscellane	ous man	ufacturing indu	stries													es manu	facturières
D694164	39	3991,92,99	25%	1996 1997	130.7 132.4	130.5 131.9	130.6 131.7	131.5 132.5	131.7	131.6	131.4	131.6	131.9	132.0	132.1	132.3	131.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality.— Le code numerique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près (2) afin de préserver la confidentialité

TABLE - 4 Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986=100)

TABLEAU - 4

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986=100)

by Stage of Processing (1:	900=100)					par	stape u	e trans	olorina	ווטוו (ו	300=10	(0)		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1000	400.0	400.0	400.0	400.7	400.7	400.4	400.0	100.0	100.0				PRODUITS
D 693420	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.7	129.0 130.1	128.7 130.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.5	129.4	129.9	129.5
Intermediate goods			400.7	101.0	1000	101.7	400.0	100.1	101.0	404.0	400.5	400.0		semi-finis
D 693500	1996 1997	133.3 130.9	132.7 130.7	131.2 131.1	130.6 131.7	131.7	130.8	130.4	131.2	131.8	130.5	130.6	131.0	131.3
First-stage intermediate goods														nière étape
D 693501	1996 1997	142.9 130.1	138.9 130.0	133.4 130.7	130.3 130.7	130.5	128.3	127.9	128.6	130.8	128.0	127.7	129.6	131.4
Second-stage intermediate goods														ième étape
D 693502	1996 1997	130.6 131.1	131.0 130.9	130.6 131.2	130.7 132.0	132.1	131.5	131.1	131.9	132.1	131.2	131.4	131.4	131.3
All finished goods														duits finis
D 693503	1996 1997	124.9 127.9	125.4 128.2	125.5 128.4	125.9 129.2	126.7	126.4	126.4	127.1	127.0	127.9	127.6	128.2	126.6
Finished foods and feeds														ur animaux
D 693504	1996 1997	124.5 127.8	124.7 128.1	125.0 128.4	125.6 129.1	126.5	126.7	127.1	128.2	127.8	127.9	127.7	128.0	126.6
Capital equipment									_					l capitalisé
D 693505	1996 1997	127.6 129.9	128.5 130.4	128.1 130.9	127.8 132.0	128.8	128.9	128.9	129.4	129.2	130.0	129.5	130.3	128.9
All other finished goods	<del></del>													oduits finis
D 693506	1996 1997	123.7 126.9	124.1 127.1	124.3 127.1	125.0 127.7	125.7	125.0	124.7	125.3	125.5	126.7	126.4	127.3	125.3

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5						TAE	BLEAU	- 5				de l'ind		
Electric Power Selling Prior Non-residential Custon	ce Indexe mers (198	s, 6=100)				Indi	ces de	s prix	de ven	te de l	'énergi	e élect (1986=	rique,	
	(100	Jan.	Feb.	March	April	May			Aug.	Sept.	Oct	-		Annua
		Jan.	Fév.	Mars	,	Mai		,	Août	Sept.	Oct			average Moyenni annuelli
CANADA - TOTAL	1000	440.5	440.5										TOTAL	- CANAD
D693800	1996 1997	140.5 142.0	140.5 142.0	140.7 142.0	141.5 142.1	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	142.0	142.0		141.6
CANADA, OVER 5000 kw	4000	440.0									CAI	NADA, AU-	DESSUS [	DE 5000 kg
D693801	1996 1997	140.8 142.2	140.8 142.2	140.9 142.2	141.3 142.3	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	142.2	142.2		141.7
Atlantic Region	1996	110.0	440.0	440.0	440.4							F	Région de	l'Atlantiqu
D693802	1997	116.0 118.5	116.0 118.5	116.2 118.5	116.4 118.7	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	118.5	118.5		116.8
Newfoundland	1996	100 F	100 5	400 5	444.0	444.0							Т	erre-Neuv
D693803	1997	109.5 111.0	109.5 111.0	109.5 111.0	111.0 113.4	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.6
Nova Scotia	1996	1171	1474	4400	4400	4400							Nouve	elle-Écoss
D693804	1997	117.1 118.0	117.1	118.0 118.0	118.0 118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.9
New Brunswick	1996	116.0	1100	1100	440.0	440.0	4400							Brunswic
D693805	1997	116.8 120.2	116.8 120.2	116.8 120.2	116.8 120.2	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	120.2	120.2	120.2	117.7
Québec Region - Province	1000	140.0	440.0	440.0	1100								Province	de Québec
D693806	1996 1997	143.3 144.7	143.3 144.7	143.3 144.7	143.3 144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.2
Ontario Region – Province	1000	101.4	101.4	404.4	404.4	104.4							- Province	d'Ontario
D693807	1996 1997	161.4 161.4	161.4 161.4	161.4 161.4	161.4 161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4
Prairies Region	1996	100.0	400.0	400.0	405.0	405.0								es Prairies
D693808	1997	132.6 135.2	132.6 135.2	132.6 135.2	135.2 135.3	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.6
Manitoba	1006	104.0	104.0	4040	485.0	105.0	105.0							Manitoba
D693809	1996 1997	134.8 135.0	134.8 135.0	134.8 135.0	135.0 135.1	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0
Saskatchewan	1996	130.3	130.3	120.2	120.2	4000	1000	400.0	4000	4000	100.0			katchewan
D693810	1997	130.3	130.3	130.3	130.3 130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta	1996	132.1	132.1	132.1	120.4	139.4	120.4	120.4	120.4	120.4	100.4	400.4	400.4	Alberta
D693811	1997	139.4	139.4	139.4	139.4 139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.6
Pacific Region – British Columbia	1996	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6			cifique - C		
D693812	1997	115.6	115.6	115.6	115.6	113.0	113.0	113.0	110.0	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
CANADA, UNDER 5000 kw	1996	140.4	140.4	140.6	141.5	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	CANA 141.9	DA, AU-DE 141.9	SSOUS DE	5000 kw 141.5
D693813	1997	141.9	141.9	141.9	142.0	171.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.3	141.5	141.9	141.5
Atlantic Region	1996	111.0	111.0	110.9	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	111.8		égion de l'. 112.1	Atlantique 111.0
D693814	1997	112.2	112.2	112.2	112.1					110.0			112.1	771.0
Vewfoundland	1996	121.8	121.8	121.8	118.0	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	Te 122.8	rre-Neuve 119.8
0693815	1997	126.1	126.1	126.1	124.9								,	713.0
Prince Edward Island	1996	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	103.2	103.2	103.2	103.2	île 103.2	-du-Prince 103.2	-Édouard 103.7
0693816	1997	102.1	102.1	102.1	102.1									
Nova Scotia	1996	100.1	100.1	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	Nouvel 94.4	le-Écosse 95.4
0693817	1997	94.4	94.4	94.4	94.4									
lew Brunswick	1996	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	113.2	113.2	Nouveau-B 113.2	runswick 112.0
0693818	1997	113.2	113.2		113.2									
Quebec Region - Province	1996	139.8	139.8	139.8	139.8	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	Région – I 140.7		e Québec 140.4
0693819	1997	140.7	140.7	140.7	140.7									

TABLE - 5						TABI	LEAU -	5						
Electric Power Selling Price for Non-residential Custom								prix d						
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Ontario Region – Province	1996	153.5	153.5	153.5	153.5 153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	Région 153.5	- Provinc 153.5	e d Ontario 153.5
D693820	1997	153.5	153.5	153.5	153.5									
Prairies Region	1996	128.2	128.2	129.1	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	Région d 133.6	des Prairies 132.3
D693821	1997	133.6	133.6	133.6	133.7									
Manitoba	1996	133.9	133.9	133.9	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	Manitoba 134.6
D693822	1997	134.8	134.8	134.8	135.9									
Saskatchewan	1996	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2		katchewan
D693823	1997	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2		121.0	121.5	1,21,12	12112			
Alberta	1996	128.6	128.6	129.9	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	Alberta
D693824	1997	136.2	136.2	136.2	136.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	150.2	7,701
Pacific Region - British Columbia	1006	1170	117.2	117.2	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	Régi 116.9	on du Pac 116.9	oifique - ( 116.9	Colombie- 116.9	Britannique
D693825	1996 1997	117.2 116.9	116.9	116.9	116.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	117.0

Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision. (1)

Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour l'année courante et pour l'année précédente sont sujets à révision. (1)

TABLE - 6							LEAU	_						
Raw Materials Price Indexes (1986=100)						India (198	ces de 6=100	s prix	des m	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL D694308	1996 1997	128.3 141.7	130.0 137.2	133.9 135.5	137.6 134.0	138.3	135.5	135.8	137.2	138.7	ENSE 139.4	MBLE DE: 137.8	S MATIÈR 141.4	ES BRUTE
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS D694316	1996 1997	137.3 138.9	139.6 140.0	139.8 140.6	140.1 140.5	143.4	141.1	140.6	141.0	ENS 139.0	EMBLE SA 137.6	UF <b>COMB</b> L 137.0	JSTIBLES 138.1	MINÉRAU 139.
VEGETABLE PRODUCTS				110.0	140.0							CHEC	TANCEC	/ÉGÉTALE
D694309	1996 1997	135.4 125.1	136.9 128.6	138.3 131.6	143.3 132.8	152.3	151.9	152.2	143.9	136.8	125.5	121.6	123.8	
Fresh fruits														Fruits frai
D694317	1996 1997	106.4 113.7	106.6 113.7	106.7 113.7	106.8 113.7	106.9	106.7	112.3	112.2	112.9	112.7	113.3	113.4	
Domestic fruits													Fruits d	omestique
D694318 713	1996 1997	107.2 114.1	107.2 114.1	107.2 114.1	107.2 114.1	107.2	107.2	112.9	112.9	113.5	113.5	114.1	114.1	110.
Citrus and tropical fruits	1006	65.7	74.0	88.0	24.0								es et fruit	s tropicau
D694319 711	1996 1997	65.7 91.8	74.0 92.9	82.3 93.1	84.0 89.4	90.1	81.9	78.0	74.0	81.0	73.1	70.6	71.9	77.
Grains	1000	140.4	140.4	440.5	400.0	470.0								Céréale
D694320	1996 1997	140.4 113.4	143.4 112.4	149.5 116.7	162.6 115.3	179.3	174.2	174.8	151.4	142.2	126.6	112.8	113.4	147.0
Wheat, other than seed	1996	125.2	129.2	130.3	141.0	100.0	147.0	400.7	4457	407.0		Blé non m		f semence
0694321 628	1997	99.9	98.4	102.9	141.0	160.0	147.9	139.7	115.7	107.9	103.1	98.8	100.5	124.9
Barley, other than seed	1996	139.3	143.6	144.1	145.7	155.6	160.2	157 /	120 2	100 6				f semence
0694322 621	1997	115.5	114.8	115.5	115.6	133.0	100.2	157.4	138.2	128.6	123.6	115.0	115.2	138.9
Buckwheat, other than seed	1996	171.0	173.5	184.4	199.6	226.8	219.8	232.2	196.1	189.3	Sarras 165.0	sin non m 141.8		semence
0694323 622	1997	141.6	139.7	148.6	145.2			202.2	130.1	105.5	103.0	141.0	140.3	186.7
Corn, other than seed	1996	156.1	157.4	177.1	203.6	219.9	220.2	240.9	215.6	205.1	M: 161.4	aïs non m 126.8	oulu (saut 126.1	semence 184.2
0694324 623	1997	126.4	124.8	131.4	131.4									104.2
Dats, other than seed	1996	252.2	247.3	254.0	266.8	285.3	294.6	294.1	273.0	253.2	Avoin	e non moi 203.8	ulue (sauf 198.5	semence 254.4
0694325 624	1997	204.2	214.5	216.5	216.3									
Dilseed	1996	147.5	147.1	148.5	158.4	165.4	163.0	165.9	168.0	160.4	147.2	150.5	150.8	l <mark>éagineu</mark> x 156.1
0694326	1997	155.2	159.0	170.1	170.8									
oybeans	1996	133.7	133.6	137.7	145.1	146.8	146.4	144.6	156.5	138.8	121.7	133.0	131.0	Soja 139.1
0694327 2122	1997	138.0	150.3	163.0	171.1									
anola	1996	157.4	156.9	156.4	168.1	178.7	175.0	181.0	176.4	175.6	165.1	162.8	164.9	Canola 168.2
0694328 2123	1997	167.4	165.5	175.4	171.1									
laxseed 2125	1996	131.5	130.4	130.2	135.2	154.1	139.1	153.1	150.2	153.8	151.5	150.0	143.1	Lin 143.5
resh vegetables	1997	144.6	140.3	147.5	141.2							_	1.4	
694330	1996 1997	151.2 122.2	151.2 122.9	149.5	150.9 123.7	159.3	169.5	169.5	171.3	136.9	123.2	122.7	122.2	mes frais 148.1
otatoes, fresh	1337	122.2	122.3	123.7	120.1							Pomm	os do torr	e. fraîches
694331 912	1996 1997	220.3 138.7	220.3 140.3	215.8 142.4	218.2 142.4	234.2	260.5	260.5	265.0	176.4	141.1	139.9	138.7	207.6
ther vegetables excluding potatoes											Autres légi	imes (sau	f nommes	de terre)
694332 913	1996 1997	107.4 111.8	107.4 111.8	107.4 111.8	108.2 111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	110.4
obacco raw													Tabac e	en feuilles
694333 1811	1996 1997	137.6 164.2	134.5 179.8	129.9 162.6	123.6 162.6	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	133.5	145.4	161.0	134.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6							LEAU -							
Raw Materials Price In (1986=100)	dexes						es des 6=100		des ma	tières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Sugar, unrefined														non raffin
D694334	1996 1997	192.9 169.0	196.1 171.4	198.1 175.4	189.9 180.1	181.9	192.3	193.7	195.2	195.7	176.4	166.7	169.7	187.4
Natural rubber and allied gums											utchouc et			
D694337 2160	1996 1997	183.7 145.6	185.7 146.1	181.6 149.2	168.7 142.2	177.2	171.0	161.5	158.8	158.8	150.4	148.8	153.0	166.6
Cocoa, coffee and tea	4000	04.7	05.0	00.0	00.4	00.4	70.0	74.0	70.0	70.4				, café, th
D694338	1996 1997	61.7 74.2	65.8 86.2	62.3 92.7	63.4 103.5	68.1	72.9	71.6	72.8	73.4	66.9	69.4	70.0	68.2
Hay and forage	4000	440.4	440.4	4444	440.0	445.0	4000	440.4	440.4	4484	440.5	4400		et fourrag
D694342 1511	1996 1997	112.4 120.3	112.1 125.4	114.1 134.0	116.8 134.0	115.6	108.0	110.4	112.4	112.1	112.5	112.8	115.6	112.9
Vegetable textile fibres	1000	140.0	140.0	400.0	100.0	100.4	400.4	400.5	400.0	400.7	400.0			e végétal
D694343	1996 1997	142.2 134.0	140.0 131.0	138.8 131.5	138.2 134.0	138.4	138.4	138.5	139.2	138.7	129.8	128.6	130.4	136.8
ANIMALS AND ANIMAL PRODUC		111 /	1112	1140	1122	117 5	1100	100.0	104.0	101.2				ANIMALES
D694310	1996 1997	111.4 119.0	114.3 120.0	114.9 119.8	113.3 122.6	117.5	118.0	120.3	124.0	121.3	122.9	121.2	120.1	118.3
Furs, hides and skins	1000	05.0	4440	1140	114.0	407.5	407.4	400.0	100.4	407.5	400.4			and peaus
D694346	1996 1997	95.3 133.5	114.3 136.9	114.2 140.2	114.0 138.3	127.5	127.4	129.0	129.1	137.5	138.4	139.3	134.9	125.1
Cattle and calves	1000	100 6	07.0	06.0	01.6	01.0	0F 1	00.0	100.0	100 1	100.0	100.0		and veau
D694350	1996 1997	100.6 102.1	97.2 106.2	96.0 109.6	91.6 109.8	91.8	95.1	99.9	106.3	109.1	109.2	108.8	107.3	101.1
Cattle for slaughter	1000	101.0	07.7	00.7	00.0	00.0	05.0	400.0	100.0	400.4	400.0			à l'abattag
D694351 13	1996 1997	101.2 102.3	97.7 106.7	96.7 110.3	92.2 110.4	92.6	95.3	100.6	106.9	109.4	109.9	109.6	107.8	101.7
Calves for slaughter	1996	84.9	82.7	76.4	76.0	71.0	89.2	90.5	00.0	100 E	01.0			à l'abattagi
D694352 14	1997	94.7	93.2	91.3	76.2 94.6	71.0	03.2	80.5	90.9	100.5	91.2	88.7	92.7	85.4
Sheep and lambs	1996	100.9	98.9	110.1	112.4	90.4	80.3	82.3	81.5	86.7	84.1	98.6	107.5	Mouton: 94.5
D694353 20	1997	114.0	116.4	110.8	120.7	30.4	00.5	02.0	01.0	00.7	04.1	50.0	107.5	
Hogs, swine, n.e.s.	1996	92.3	105.1	107.6	106.3	123.0	120.7	124.1	131.4	115.1	120.9	Pore 113.4	c destiné a 112.0	a l'abattage
D694354 31	1997	114.0	113.0	107.0	121.5	120.0	120.7	127.1	151.4	110.1	120.3	110.4	112.0	(14.0
Poultry	1996	103.7	107.0	110.3	109.0	112.1	116.0	118.1	121.0	121.2	120.9	120.7	110.9	Volaille 114.2
D694355	1997	110.3	110.9	110.6	111.1				121.0	121.2	120.5	120.7	110.5	117.2
Chickens, n.e.s.	1996	105.2	108.9	112.9	110.7	114.3	118.6	120.4	123.8	123.8	123.3	Pou 123.3	lets (saut	poussins 116.4
D694356 62	1997	111.5	112.6	112.6	113.2									
Turkeys, n.e.s.	1996	97.5	99.4	100.2	102.2	103.1	105.4	109.2	109.9	110.9	111.0	Dindons 110.3	(sauf dir 108.4	donneaux 105.6
D694357 64	1997	105.7	104.3	102.8	102.5				100.0	110.0	177.0		100.4	
Milk, whole, unprocessed	1996	122.2	122.7	122.7	122.8	122.9	122.9	124.1	124.6	124.6	Lair 124.9	non tra	insformé ( 126.0	non traité 123.8
D694358 510	1997	126.0	126.0	126.0	126.0							, , , , , ,	.20.0	720.0
Eggs in the shell	1996	126.1	129.0	128.2	129.3	130.3	132.5	133.8	135.6	135.6	134.6	134.2	Oeufs 130.8	en coquille 131.7
D694359 531	1997	127.2	127.2	127.3	127.5									
Fish	1996	161.5	161.6	162.2	160.6	161.7	158.4	156.6	159.5	151.7	155.7	153.7	157.7	Poissor 158.4
D694360	1997	156.2	156.9	156.6	156.0									
Fish, whole or dressed, fresh	1996	162.2	164.1	164.1	162.7	162.1	161.2	158.8	162.2	153.6	Poi 159.2	sson, en 156.2	ntier ou ap 160.1	prêté, frais 160.5
D694361 310	1997	158.3	158.3	157.9	156.9									
Shellfish, fresh	1996	155.6	140.9	146.1	142.8	158.2	135.0	138.2	136.2	Mo 135.0	llusques et 126.2	crustacé 132.0	és avec co 138.0	quille, frais 140.4
D694362 460 Note: Indexes for the most re	1997	137.9	144.9	145.4	148.1									

TABLE - 6							LEAU	_						
Raw Materials Price (1986=100)	Indexes					Indi (198	ces de: 36=100	s prix	des m	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	/ Aug.	Sept.	Oct.	Nov	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	t Août	Sept.	Oct.	Nov	Déc.	averag Moyenn annuell
Animal textile fibres	1996	116.9	112.1	108.7	110.8	109.0	103.9	101.3	100.5	109.9	113.0	Fibre 116.2	s d'origin 118.0	
D694363	1997	121.4	113.3	112.0	121.3								110.0	110.
<b>WOOD</b> D694311	1996	205.8	207.8	208.1	209.1	207.4	209.0	207.2	204.8	208.1	209.2	210.7	214.8	<b>BOI</b> 208.
Logs and bolts	1997	217.3	216.2	213.6	212.6									
D694366	1996 1997	226.6 254.5	231.0 252.5	234.2 247.8	235.7	235.1	237.7	236.5	234.3	240.1	240.8	244.6	Billes 250.9	et billot 237.
Pulpwood	1331	204.0	202.0	247.0	246.3									
D694369	1996 1997	160.8 136.6	157.4 137.7	151.5 139.3	151.4 139.4	147.2	146.7	143.6	140.8	138.8	140.7	137.2	136.5	ois à pât 146.
FERROUS MATERIALS		100.0			100.4								TIÈOCO C	DDFUGE
D694312	1996 1997	120.5 115.6	120.9 119.9	116.3 117.1	116.2 116.2	119.5	119.5	120.0	120.9	122.2	118.4	112.6	TIÈRES FE 113.2	118.
Iron ore													Min	erai de fe
D694372 25	1996 33 1997	96.3 94.6	97.1 95.0	96.3 95.7	95.9 97.5	96.6	96.4	97.6	98.1	97.7	96.8	95.9	97.2	96.
Iron and steel scrap												Déch	ets de fer a	ınd d'acie
D694305 258	1996 31 1997	154.9 145.5	154.8 155.3	144.7 147.6	145.1 142.7	152.1	152.3	151.7	153.4	157.1	149.3	136.5	135.9	149.0
NON-FERROUS METALS	4000											MÉ	TAUX NON	FERREUX
D694313	1996 1997	131.7 123.0	134.4 123.9	134.2 128.4	133.9 122.7	136.7	122.9	117.3	120.5	117.1	115.7	118.9	121.1	125.4
Copper concentrates	1996	160 1	170.0	4767	175.4	404.4	450.4	484.8					Concentrés	
D694374 253		169.1 161.0	173.0 160.6	176.7 169.7	175.4 164.9	191.4	150.1	131.3	140.7	132.5	137.1	148.8	153.3	156.6
_ead concentrates	1996	184.1	200.0	205.2	205.5	209.9	202.2	202 7	002.0	000 7	104.0		oncentrés	
D694375 253		187.2	182.7	189.7	182.6	205.5	202.2	202.7	203.2	203.7	194.0	189.2	190.3	199.2
Nickel concentrates	1996	157.5	173.7	167.0	167.9	166.9	166.6	155.4	153.4	158.8	147.6	147.1	Concentrés 139.7	de nickel
0694376 253		144.6	160.2	169.3	159.4				100.7			(47.1	100.7	130.0
Zinc concentrates	1996	114.6	118.2	121.0	118.7	117.6	115.2	114.9	117.3	115.5	114.3	118.1	Concentre 118.8	s de zino
0694377 253	8 1997	123.8	134.6	142.9	140.2									
Radio-actives concentrates	1996	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.9	67.9	67.1	66.7	64.6	Con 62.0	centrés ra 60.5	dio-actifs 66.2
0694378 254	0 1997	59.3	56.3	55.2	51.1								_	
Precious metals 0694379	1996 1997	102.3	105.9	102.4	101.0	101.7	99.0	98.9	100.4	98.8	96.9	95.4	Métaux 94.7	précieux 99.8
Gold and alloys in primary form		89.9	89.4	92.4	91.2						Linanta	allow and	diali:	dian book
0694380 256	1996	102.6 90.3	106.1 89.3	102.6 92.3	101.2 91.4	101.9	99.5	99.3	100.9	99.2	97.3	95.9	d'alliages 95.2	100.1
Silver	1007	30.0	00.0		31.4									Argent
0694381 256	1996 4 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8 96.3	98.6 87.1	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
latinum														Platine
0694382 256	1996 5 1997	89.5 76.1	91.4 78.8	89.1 82.7	87.1 80.5	88.1	85.4	85.9	87.9	84.5	82.9	82.2	79.8	86.2
ther non-ferrous metals													nétaux nor	
694383	1996 1997	140.1 125.7	137.2 127.9	134.9 128.4	135.9 114.6	130.3	120.8	119.6	121.4	117.4	113.7	116.3	122.4	125.8
on-ferrous scrap	4000	140.0	146.0	146.0	140.7	144.5	100.0	101.0	105.4	100 5			nétaux noi	
694300	1996 1997	146.2 144.3	146.3 147.3		148.7 158.6	144.5	136.2	131.9	135.4	132.5	128.0	135.9	139.8	139.3
luminium scrap	1996	134.8	134.6	135.1	139.1	140.5	131.2	127.3	133.8	128.4	117.9	129.4	échets d'al 138.2	uminium 132.5
694302 2583		144.2	148.7	163.2	163.2	140.0	101.2	121.0	100.0	120.4	117.5	123.4	100.2	132.3

IADLE - 0			
Raw Materials	Price	Indexes	
(1986=100)			

## TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes

Raw Materials Pri (1986=100)	ce indexes					tieres brutes									
(1000			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Copper scrap		1996	197.1	197.1	199.7	197.1	170.8	157.7	151.1	151.1	151.1	157.7	168.2	Déchet 170.8	s de cuivre 172.5
0694391	2583	1997	177.4	177.4	183.9	183.9	170.0	137.7	131.1	101.1		107.7	100.2	170.0	
Copper alloy scrap		1996	151.8	150.7	149.3	155.9	147.0	138.0	136.8	136.1	137.7	136.0	Déche 141.7	ts d'alliag 144.6	e de cuivre 143.8
0694392	2584	1997	151.2	149.9	151.3	151.3			100.0						
_ead, scrap		1996	149.0	147.1	147.1	150.2	165.4	170.4	159.4	161.3	161.3	159.4	154.0	Déchets 139.7	de plomb
0694304	2585	1997	139.7	144.4	147.5	174.2									
Other non-ferrous scrap		1996	118.7	122.0	118.7	122.4	122.6	119.1	117.9	116.3	115.7	Autres d	échets de 110.3	métaux r 108.6	on ferreux
0694394	2586	1997	108.7	112.8	116.6	113.5									
Precious metal scrap		1996	96.9	100.4	97.4	95.6	96.1	92.7	93.0	94.5	92.4	90.8	Déchets 88.9	de métau 87.7	x précieux 93.9
0694395	2587	1997	83.5	86.2	89.7	86.5									
NON-METALLIC MINERAL	.S	1996	106.1	106.7	106.4	107.8	107.7	107.8	107.1	107.7	107.4	107.5	IINÉRAUX 107.1	NON MÉT 107.3	ALLIQUES 107.2
0694314		1997	108.6	107.8	107.5	107.7									
Sulphur		1996	6.4	8.1	9.6	10.4	9.5	9.7	6.6	7.6	6.4	13.9	4.2	7.7	Soufre 8.3
D694396	2783	1997	15.2	8.8	8.8	8.8									
Asbestos fibres		1996	128.3	130.1	129.8	129.0	129.2	129.9	130.3	131.9	130.7	130.8	131.1	Fibres 129.3	d'amiante
0694397	2712	1997	129.7	130.7	131.1	131.1									
Clays and other crude ref	ractory materials	1996	106.0	106.0	106.0	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	Arg 108.6	gile et autr 108.6	es matière 108.6	s réfracta 108.6	ires brute: 108.0
0694398	2720	1997	108.6	108.6	108.6	108.6									
Sand and gravel		1996	127.5	127.5	123.9	131.2	131.2	131.2	131.2	135.6	135.6	131.2	136.3	Sable 136.3	et gravie 131.6
0694399	2745	1997	137.3	136.3	135.4	136.7									
Stone		1996	121.2	121.7	121.7	121.7	121.8	121.8	121.8	121.8	121.9	121.8	121.8	121.8	Pierro 121.7
D694400		1997	121.8	121.9	121.1	121.1			121.0						
Quartz and silica sand		1996	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.7	103.5	Qu:	artz et sat 103.5	le de silici 103.5
D694401	2741	1997	103.5	103.5	103.9	103.9									
Building stone		1996	128.5	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	Pierre de 129.8	taille brut
D694402	2742	1997	129.8	129.8	129.8	129.8	125.0	120.0	120.0	120.0		120.0		120.0	
Other crude stone		1996	128.5	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	Autre p	ierre brut
D694403	2743	1997	129.8	129.8	129.8	129.8		120.0							
Crush stone		1996	129.7	129.9	129.9	129.9	130.0	130.1	130.1	130.1	130.1	130.2	Pierre 130.2	concassé 130.2	e et broyé 130.0
D694404	2744	1997	130.2	130.4	128.0	128.0	100.0	100.1	150.1	100.1	100.1	100.2	100.2	700.2	
Other crude minerals		1996	119.3	120.2	120.2	120.2	120.0	120.2	119.3	118.7	118.3	118.0	Au: 118.0	tres miné 117.5	raux brut
D694405		1997	118.1	118.3	118.3	118.5	120.0	120.2	113.5	110.7	110.5	110.0	110.0	117.0	113.
MINERAL FUELS		1996	108.8	109.3	121.2	132.4	127.3	123.3	125.3	128.8	138.2	143.2	COMBU 139.4	ISTIBLES 148.3	MINÉRAUX 128.1
D694315		1997	147.5	131.0	124.5	120.2	127.3	123.3	120.0	120.0	150.2	143.2	100.4	140.5	120.1
Coal (thermal)		1996	101.8	102.5	97.3	101.0	102.4	102.2	102.1	102.6	102.1	101.3	100.5	Charbon (	thermique
D694414	2610	1997	100.6	102.5	102.6	104.4	102.4	102.2	102.1	102.0	102.1	101.3	100.5	101.1	101.
Crude mineral oil		1006	110.0	110.4	100 F	125.7	120.1	125.0	129.0	121 0	1/2 0	1/7 2			ales brute
D694415	2620	1996 1997	110.0 151.7	110.4 133.6	123.5 126.6	135.7 121.8	130.1	125.8	128.0	131.8	142.0	147.2	143.2	152.7	131.
Natural gas		1000	947	96.0	PC 0	70.5	70.1	70.0	79.0	70.1	70 7	p2 1	95.0		Gaz nature
D694416	2631	1996 1997	84.7 92.1	86.0 95.4	86.3 95.4	79.5 95.4	79.1	78.9	78.9	79.1	78.7	83.2	85.2	87.6	82.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

## **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL **PRICE INDEXES**

## Industrial Product Price Indexes (1986=100)

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB. Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

## **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

## SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

## Indices des prix des produits industriels (1986=100)

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n°11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

## Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

## Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$ denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

is the transaction value of the element i in the base period;

is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986, laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

### Formule

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits, dans laquelle wi sont les valeurs de la production de chaque produit:

 $P_{t/o}^{(agg)}$ dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période t pour l'agrégat défini:

est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

 $P_{t/o}^{i}$ est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\sum_{i}$ signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

## Raw Materials Price Indexes (1986=100)

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

## Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en gueuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

- denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;
- $w^{i}$ is the transaction value of the element i in 1986;
- is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;
- $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division. Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/a}^i$ est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\sum_{i}$ indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

## Electric Power Selling Price Indexes, Non-residential, (1986=100)

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

## Indices des prix de vente de l'énergie électrique. non-résidentielle, (1986=100)

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis. accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

TO ORD	ER: 100 - No. 100 contractor por contractor of the contractor general contractor of the contractor of	introlate vectoria	METHOD C	F PAYMENT:	the state of the s	ga kandina di nagari
MAIL	PHONE 1 800 267-6677 FAX 1 800 8	89-9734	(Check only on	9)		-0-
Statistics Cana Operations and Circulation Ma 120 Parkdale A Ottawa, Ontari Canada K1A 0	ada Charge to VISA or d Integration MasterCard. Outside Canada MasterCard and Inagement and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) send confirmation 951-1277. Please do not	34. VISA, purchase ase do not n. A fax	Please cha	rge my:	VISA	MasterCard
INTERN	NET order@statcan.ca 1 800 363-7629 Telecommunication Dev		Card Num	ber		
(Please print)	for the Hearing Impaired		Expiry Da	te		
Company			Cardholde	er (please print)		
Department			Signature		<u> </u>	
Attention	Title		Daves and an	II A		
Address			Payment er	iciosed \$		
City	Province	—— [ [	Order Num (please enc			
Postal Code	Phone Fax					
E-mail addre	ess:		Authorized S	Signature		
Catalogue		Date of issue or	el Callanda (Al	Price prices exclude sales tax)		Total
Number	Title	indicate an "S" for subscription	Canada	Outside Canada US\$	Quantity	\$
Note:	Catalogue prices for clients outside Canada are sh s outside Canada pay total amount in US funds dra	nown in US	dollars.	SUBTOTA	L	
Subsc	ription will begin with the next issue to be release	d.	- Darin.	DISCOUN (if applicab		
Canad	ian clients pay in Canadian funds and add 7% GST ar	nd applicable	PST.	GST (7% (Canadian client		
				Applicable F (Canadian client		
	e or money order should be made payable to the ver General for Canada.			GRAND TOT	AL	
GSTR	legistration # R121491807			PF	097019	
						3

### THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



POUR CO	MMANDER:	MO	ODALITÉS	DE PAIEMENT	grant or all thems	erana ing a
COURR		OPIEUR (Co	ochez une seul	le case)		
Statistique Can Opérations et ir Gestion de la ci 120, avenue Pa Ottawa (Ontario Canada K1A 0T	ada Faites débiter votre compte VISA ou (613) 951-15 ntégration ou MasterCard. De l'extérieur du MasterCard et b rculation Canada et des États-Unis et dans de commande s rkdale la région d'Ottawa, composez le Veuillez ne pas de confirmation. (613) 951-7277. Veuillez ne pas de confirmation.	584. VISA, bon seulement. envoyer . Le bon	Veuillez débi	ter mon compte	VISA M	asterCard
Canada KIA 01	commande origi		N° de carte			
INTERN	ET order@statcan.ca 1800 363-7629 Appareils de télécommu pour les malentendants	inications	Data diamai	A:		
(Veuillez écrire en	n majuscules) pour les maiernendants		Date d'expir	ation		
Compagnie			Détenteur d	e carte (en majuscules	s s.v.p.)	
Service			Signature			
À l'attention	de Fonction					
Adresse		IU	Paiement inc	clus \$		
Ville	Province		de command (veuillez joind			
Code postal	( ) ( ) Téléphone Télécopieur		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
·	ourrier électronique :		Signature de	la personne autorisée	<u> </u>	
Adlesse du C		Édition	2.000	Prix		
Numéro au Titre		demandée ou	(Les p la t	rix n'incluent pas axe de vente)	Quantité	Total
catalogue		« A » pour les abonnements	Canada \$	Extérieur du Canada \$ US		\$
	ez noter que les prix au catalogue pour les clients la sont donnés en dollars américains. Les clients			TOTAL		
Canad	da paient le montant total en dollars US tirés sur u caine. L'abonnement commencera avec le procha	ne banque		RÉDUCTIO (s'il y a lier		
Les cl	ients canadiens paient en dollars canadiens et ajoute	nt la TPS de 7 °	% et la	TPS (7 % (Clients canadiens		
TVP e	n vigueur.			TVP en vigu (Clients canadiens		
	eque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du veur général du Canada.			TOTAL GÉNÉ	RAL	
TPS	N° R121491807			PF	097019	
						3





Statistique Canada Statistics Canada Canadä

## Success is within a

## Le succes est à la

#### when you subscribe to the Canadian Economic Observer!

Understanding what is key to Canada's economic activity is important to virtually every successful business, particularly in today's highly competitive economy. Whether your company has 10 employees or 10,000, it's vital that you are equipped to anticipate the trends that could prove influential in the years ahead. One way is to subscribe to Canada's leading report card on the economy — the Canadian Economic Observer (CEO).

#### EO meets your needs

Whether your job requires you to access data, track trends or devise highly effective business plans, you'll find many uses for *CEO*. Packed with detailed charts, diagrams and tables, *CEO* is your hands-on tool for understanding the economy from the inside out. And *CEO* gives you the kind of in-depth, intelligent analysis you have come to expect from the world's leading statistical agency.

#### CEO is easy to use

Consultations with experts have contributed to *CEO*'s present, widely acclaimed format. The **Current Economic Conditions** section contains thought-provoking commentary on current issues, trends and developments. Economic growth, trade, financial market activity — all of the major economic developments across Canada are covered month to month, issue by issue.

The Economic Events section profiles developments in the previous month that had an impact on the economy. *Plus*, *CEO* has a topical Feature Article providing thoughtful insight into issues that either directly or indirectly affect all Canadians. A separate Statistical Summary carries a full range of hard data relating to important economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and many others.

#### **CEO** offers solutions

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts. You'll also receive a copy of *CEO*'s annual *Historical Statistical Summary* at no additional charge.

#### VISIT OUR WEB SITE: www.statcan.ca

Subscribe to the Canadian Economic Observer (Catalogue #11-010-XPB) TODAY for only \$227 in Canada plus applicable GST and FST and US\$227 in other countries. Call TOLL-FREE 1-800-267-667 or FAX 1-800-889-9734 or G13) 991-1584 and use your VISA or MasterCard. You can also MAIL your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1AOT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

## des abonnés à L'Observateur économique canadien!

Il est important pour à peu près toutes les entreprises prospères de comprendre les grandes lignes de l'activité économique, surtout dans l'économie concurrentielle d'aujourd'hui. Que votre entreprise compte dix, cent ou plus de mille employés, vous voudrez sans doute vous équiper en vue d'anticiper les tendances qui peuvent exercer une influence sur les années à venir. Un bon moyen consiste à vous abonner au principal bulletin de santé économique du Canada: L'Observateur économique canadien (L'OEC).

#### L'OEC répond à vos besoins

Que vous ayez à consulter des données, à répérer de grandes tendances ou à concevoir des plans d'entreprises efficaces, L'OEC répondra à nombre de vos besoins. Rempli de tableaux, de graphiques et de diagrammes détaillés, L'OEC est l'outil pratique par excellence pour comprendre les

arcanes de la conjoncture économique. De plus, *L'OEC* vous offre le type d'analyse fouillée et intelligente à laquelle vous vous attendez d'un leader mondial dans le domaine de la statistique.

#### L'OEC est simple à utiliser

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

> Des consultations avec plusieurs experts ont fait en sorte que le nouveau format de L'OEC reçoit aujourd'hui un accueil enthousiaste de la part de nos nombreux lecteurs. La section des Conditions économiques actuelles comprend des commentaires percutants sur des questions, des tendances et des développements économiques. La croissance économique, le commerce, l'activité des marchés financiers — les événements économiques marquants au Canada sont examinés dans chaque numéro mensuel.

> La section Événements économiques regroupe les faits d'actualité ayant eu un impact majeur sur l'économie au cours du mois précédent. *En plus, L'OEC* comprend une Étude spéciale qui examine en profondeur des sujets qui touchent directement ou indirectement presque tous les Canadiens et Canadiennes. Enfin, l'Aperçu statistique contient l'ensemble des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

#### L'OEC vous offre des solutions

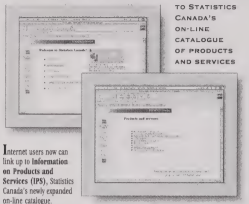
En tant qu'abonné, vous profiterez d'une communication directe avec les analystes de Statistique Canada. Vous recevrez également, sans frais additionnels, un exemplaire du Supplément statistique historique de L'OEC.

### visitez notre site interneti www.statcan.ca

Abonnez-vous dès AUJOURD'IIU là L'Observateur économique canadien (numéro au catalogue 11-010-XPB) pour seulement 227 § au Canada plus TPS et IPV, s'ill y a lieu, et 227 § US dans les autres pays. Composez SANS FRAIS le 1-800-267-667 ou faites-nous parvenir votre commande par TÉLÉCOPIEUR au 1-800-889-9734 ou au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard. Vous pouvez également envoyez votre commande par la POSTB à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, av. Parkadae, Ottawa (Ontario) KIA OTG. Ou communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près et dont la liste figure dans la présente publication.

729MISC96315

# Connected



Up-to-date and complete, IPS is a fully searchable listing of all current Statistics Canada publications, research papers, electronic products and services. It is the most extensive reference source available on all of Statistics Canada's information assets.

As part of our World Wide Web site, the IPS connects users to more than 2,000 entries documenting the full range of Statistics Canada products and services. With IPS, you find what you want, when you want it. Whether you're searching for the latest census information, health sector tables or news-breaking economic reports, IPS has it listed.

Not sure exactly what you're looking for? No problem! IPS features a powerful search tool that locates thematically related products and services in a matter of seconds. Just type in the word that fits best and the system will point you to the sources where information is available. It's that easy.

#### YOUR INTERNET ACCESS ROUTE TO STATISTICS CANADA DATA

To start your search, go to "Products and Services" and then click on "Catalogue". Simple on-screen directions will guide you along.

As you will see, IPS provides you with key information on Statistics Canada releases: who to contact for customized data retrievals, what you can download either free of charge or at cost, and how you can obtain what you see listed on-screen. IPS also highlights time-saving features of the products and services we sell from our nine reference centres across Canada. It's the kind of information you need most when making those important purchase decisions.

The Statistics Canada Web Site "is full of interesting facts and figures. There is no better place to get the big picture on the Canadian economy."

David Zgodzinski
 The Globe and Mail

Visit our Web site TODAY and discover how easily IPS can work for you.

## Branchez-VOUS



produits et services (IPS). À jour et complet, IPS offre une liste détaillée et facile à consulter des documents de recherche, produits électroniques, services et publications actuels de Statistique Canada. Il constitue la source de référence la plus complète sur les fonds d'information de l'agence.

Accessible à partir de notre site Web, IPS relie les utilisateurs à plus de 2 000 entrées décrivant la gamme complète des produits et services de Statistique Canada et leur permet de trouver ce qu'ils cherchent au moment où ils en ont besoin. Quelle que soit l'information recherchée, renseignements du plus récent recensement, tableaux sur le secteur de la santé ou rapports d'actualité sur l'économie, vous la trouverez dans IPS.

Vous ne savez pas exactement ce que vous cherchez? Aucun problème! IPS offre un outil de recherche puissant qui permet de repérer en quelques secondes les produits et services associés à un thème particulier. Il suffit de taper le mot qui décrit le mieux l'information recherchée pour que le système vous indique les sources où elle figure. C'est tout aussi simple que cela.

#### VOTRE CHEMIN D'ACCÈS INTERNET VERS LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA

Pour commencer votre recherche, choisissez «Produits et services» puis cliquez sur «Catalogue». Des directives simples à l'écran vous aideront à naviguer.

Vous constaterez que IPS offre des renseignements essentiels sur les produits offerts par Statistique Canada: personne-ressource pour l'adaptation des extractions de données, ce que vous pouvez télécharger gratuitement ou moyennant des frais, comment obtenir les produits ou services qui figurent dans la liste à l'écran. IPS vous fait aussi gagner du temps en vous présentant les points saillants des produits et services vendus dans nos neuf centres de consultation au Canada. C'est le genre d'information essentielle dont vous avez besoin pour prendre des décisions d'acquisition importantes.

Le site Web de Statistique Canada «regorge de faits et chiffres intéressants. Aucune autre source n'offre une meilleure perspective globale sur l'économie canadienne.»

David Zgodzinski
 The Globe and Mail

Visitez notre site Web dès AUJOURD'HUI et découvrez la souplesse et l'efficacité de IPS.

bully://www.suavead.ea

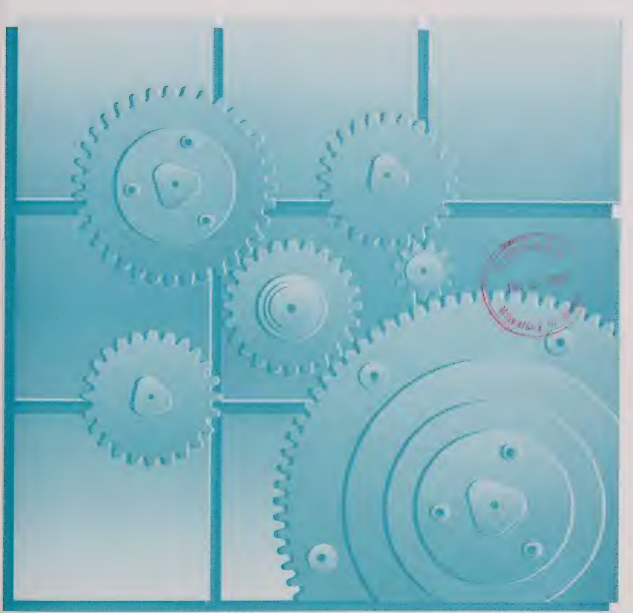


### **Industry price** indexes

May 1997

## Indices des prix de l'industrie

Mai 1997





Statistics Canada

Statistique Canada

**Canadä** 

#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350), facsimile: (613) 951-2848, Internet: danipau@statcan.ca) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax Montréal Ottawa Toronto	(902) 426-5331 (514) 283-5725 (613) 951-8116 (416) 973-6586 (204) 983-4020	Regina Edmonton Calgary Vancouver	(306) 780-5405 (403) 495-3027 (403) 292-6717 (604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677

#### Ordering/Subscription information

#### All prices exclude sales tax

Catalogue no. 62-011-XPB, is published monthly in a paper version for \$22.00 per issue or \$217.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US\$22.00 per issue and US\$217.00 for twelve issues.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

#### Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone : (613) 951-3350), télécopieur : (613) 951-2848, Courrier électronique : danipau@statcan.ca), ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax Montréal Ottawa	(902) 426-5331 (514) 283-5725 (613) 951-8116	Regina Edmonton Calgary	(306) 780-5405 (403) 495-3027 (403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements Service national d'appareils de	1 800 263-1136
télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

#### Renseignements sur les commandes et les abonnements

#### Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 62-011-XPB au catalogue est publié mensuellement sur **version papier** au coût de 22 \$ le numéro ou 217 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 22 \$ US le numéro ou 217 \$ US pour 12 numéros.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou commandez par téléphone au (613) 951-7277 ou au 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou au 1 800 889-9734 ou par Internet : order@statcan.ca. Pour tout changement d'adresse, veuillez fournir votre ancienne et votre nouvelle adresse. Vous pouvez aussi vous procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

#### Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Prices Division Industrial Prices

## **Industry price** indexes

May 1997

Statistique Canada

Division des prix Prix industriels

### Indices des prix de l'industrie

Mai 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

July 1997

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 23, no.5

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 23, nº 5

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

#### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **Note on Cansim**

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

® Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

#### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'avant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socioéconomique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

® Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

#### **AMENDMENT TO ORIGINAL**

Catalogue 62-011-XPB

Monthly

**Industry Price Indexes** 

NOTE TO USERS: CONVERSION OF INDEXES TO 1992 = 100

In 1997, Statistics Canada will be converting its economic series to 1992 = 100, as it time reference year. In line with this policy, the series in this publication: The Industrial Product Price Indexes (IPPI), the Raw Materials Price Indexes (RMPI) and the Electric Power Selling Price Indexes (ESPI) will be converted with the publication of the September 1997 indexes at the end of October.

New series will be on different matrices on CANSIM and will have different Databank numbers. The existing series, on the 1986 time base, will be terminated with the publication of August 1997 figures.

The indexes will also be updated using a 1992 weighting pattern. This means that indexes at all levels of detail will generally show different percentage movements on the bases, over the period January 1992 to August 1997.

Users of indexes in contractual agreements are advised to decide before the release of September 1997 data whether they wish to convert to the new series at that time or whether they wish to use the new series, if different, for some of the period January 1992 to August 1997.

To assist users, Conversion Factors will be published with the September 1997 figures to help people link the new series to the old. They will be based on comparisons of August 1997 indexes for monthly series and 1996 annual averages for annual series. The factors will be reprinted in the December 1997 publication. Users who wish to link series at other points in time may obtain help and the calculation of the appropriate factors from the Prices Division.

For further information, please call Prices Division, Statistics Canada, at (613) 951-9602, or any of the regional reference centres listed in this publication.

#### CHANGEMENT À L'ORIGINAL

N° 62-011-XPB au catalogue

Mensuel

Indices des prix de l'industrie

AVIS AUX UTILISATEURS: CONVERSION DES INDICES SUR LA BASE 1992 = 100

Au cours de 1997, Statistique Canada convertira ses séries économiques à 1992 = 100, comme année de référence. Conformément à la politique de Statistique Canada, les séries incluses dans cette publication: l'indice des prix des produits industriels (IPPI), l'indice des prix des matières brutes (IPMB) et l'indice des prix de vente de l'énergie électrique (IPVEE), seront converties à 1992 = 100 avec la publication des indices de septembre 1997, à la fin du mois d'octobre.

Les nouvelles séries seront entreposées dans des matrices différentes de CANSIM et auront de nouveaux numéros Databank. Les séries actuelles sur la base 1986, prendront fin avec la publication des indices d'août 1997.

Les indices seront mis à jour, en utilisant le diagramme de pondération de 1992. Ceci signifie que les indices à tous les niveaux de détail montreront généralement des pourcentages différents de changement sur les deux bases, pour la période de janvier 1992 à août 1997.

Les utilisateurs d'indices inclus dans des contrats de clause d'indexation sont avisés de décider avant la diffusion des données de septembre 1997 s'ils préfèrent passer à la nouvelle série en septembre exactement, ou s'ils veulent utiliser les nouvelles séries d'indices pour une partie de la période de temps entre janvier 1992 et août 1997.

Afin d'aider les utilisateurs, des facteurs de conversion seront publiés avec la parution des données des indices pour septembre 1997, afin de faciliter le raccordement des nouvelles séries aux anciennes. Ces facteurs seront basés sur la comparaison des indices d'août 1997 pour les indices mensuels et sur celle des moyennes annuelles de 1996 pour les indices annuels. Ces facteurs seront fournis à nouveau dans la publication de décembre 1997. Les utilisateurs qui veulent faire le raccordement à d'autres points dans le temps pourront obtenir l'assistance de la Division des prix pour le calcul des facteurs de raccordements appropriés.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec la Division des prix, Statistique Canada, au (613) 951-9603, ou avec les centres de consultation régionaux indiqués dans cette publication.

## Release Dates (on CANSIM and in The Daily) for the Industrial Product Price Index and the Raw Materials Price Index – 1997

Reference month - Mois de référence

Dates d'émission (sur CANSIM et dans Le Quotidien) de l'indice des prix des produits industriels et de l'indice des prix des matières brutes – 1997

Release on CANSIM and in the Daily – Disponible sur CANSIM et dans le Quotidien

January –	1997 – janvie	ī
Eobruany -	1007 – fóvri	0

lebidary - 1557 - levile

March - 1997 - mars April - 1997 - avril

May - 1997 - mai

June – 1997 – juin

July - 1997 - juillet August - 1997 - août

September – 1997 – septembre

October - 1997 - octobre

November - 1997 - novembre

December – 1997 – décembre

February 25 - 1997 - 25 février

March 26 - 1997 - 26 mars

April 25 - 1997 - 25 avril

May 28 - 1997 - 28 mai

June 26 – 1997 – 26 juin

July 29 - 1997 - 29 juillet

August 27 - 1997 - 27 août

September 26 - 1997 - 26 septembre

October 29 - 1997 - 29 octobre

November 26 - 1997 - 26 novembre

January 6 - 1998 - 6 janvier

January 28 - 1998 - 28 janvier

Catalogue 62-011-XPB, *Industry Price Indexes*, is published about four weeks after the CANSIM and The Daily release.

La publication nº 62-011-XPB au catalogue, *Indices des prix de l'industrie*, est publiée quatre semaines environ après la diffusion sur CANSIM et dans Le Quotidien.

#### **Table of Contents**

#### Table des matières

	Page		Page
Industrial Product Price Index (IPPI), Highlights	vii	Indice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants	vii
Raw Materials Price Index (RMPI), Highlights	×	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	x
Table		Tableau	
1. Summary of Recent Price Movements	2	Sommaire des récents mouvements des prix	2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100	3	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100</li> </ol>	3
Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages Tobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products Knitted Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures Pulp and Paper Products Printing and Publishing Primary Metal Products Metal Fabricated Products Machinery and Equipment Autos, Trucks and Other Transp. Equipment Electrical and Communications Products Non-metallic Mineral Products Petroleum and Coal Products Chemicals and Chemical Products	3 6 9 10 10 13 15 16 19 20 23 23 27 30 33 36 38 40 43	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits alimentaires divers Boissons Tabac et produits du tabac Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique Produits textiles Produits en tricot et vêtements Sciages, produits de scierie et divers Meubles et articles d'ameublement Pâtes de bois et produits de papier Impression et édition Produits métalliques primaires Semi-produits métalliques Machines et matériel Voitures, camions et autres Appareils électriques et de télécommunications Produits minéraux non métalliques Produits du pétrole et du charbon	3 6 9 10 10 13 15 16 19 20 23 23 27 30 33 36 38 40
Miscellaneous Manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products	43 47 48	Produits chimiques Produits manufacturiers divers Divers produits non manufacturiers	43 47 48
<ol> <li>Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100</li> </ol>	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100</li> </ol>	49
Food Industries Beverage Industries Tobacco Products Industries Rubber Products Industries Plastic Products Industries Leather and Allied Products Industries Textile Product Industries Textile Product Industries Clothing Industries Wood Industries Furniture and Fixture Industries Paper and Allied Products Industries Primary Metal Industries Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries) Machinery Industries (excl. electrical)	49 50 50 50 51 51 51 51 52 52 53 53	Industries des aliments Industries des boissons Industries du tabac Industries des produits en caoutchouc Industries des produits en caoutchouc Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation Industries des produits textiles Industries de l'habillement Industries du bois Industries du meuble et d'articles d'ameublement Industries du papier et produits connexes Imprimerie, édition et industries connexes Industries de première transformation des métaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie) Industries de la machinerie (sauf électrique)	49 50 50 50 51 51 51 51 52 52 53 53
Transportation Equipment Industries	54	Industries du matériel de transport	54

#### TABLE OF CONTENTS - Concluded

#### TABLE DES MATIÈRES - fin

		Page		Page
Ta	able	3	Tableau	
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin</li> </ol>	49
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57	Industries des produits électriques et électroniques Industries des produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétr. et charbon Industries chimiques Autres industries manufacturières	55 56 56 56 57
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation, 1986 = 100</li> </ol>	58
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	<ol> <li>Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100</li> </ol>	59
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100	61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64	Substances végétales Animaux et substances animales Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
E	xplanation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes	65	Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des indices des prix industriels	65

#### **Highlights**

#### **Industrial Product Price Index**

Canadian manufacturers' prices continued to show little overall change in May. On a monthly basis, industrial product prices remained unchanged from April. The 12-month change in manufacturing prices dropped back to 0.8%. This indicates that there continues to be relatively little upward pressure on goods prices in the Canadian economy.

The Industrial Product Price Index stood at 130.7 in May (1986=100), the same level as in April. If the effects of the Canada-U.S. dollar exchange rate movements on the monthly and the 12-month changes in industrial prices are removed, Canada would have seen a 0.3% increase in manufacturing prices in May and a 12-month price change of 0.6%.

#### Faits saillants

#### Indice des prix des produits industriels

Les prix des fabricants canadiens sont restés à peu près stables en mai. En chiffres mensuels, les prix des produits industriels n'ont pas bougé par rapport à avril. La variation sur 12 mois des prix dans la fabrication a reculé à 0,8%, ce qui indique qu'il y a relativement peu de pression à la hausse sur les prix des produits dans l'économie canadienne.

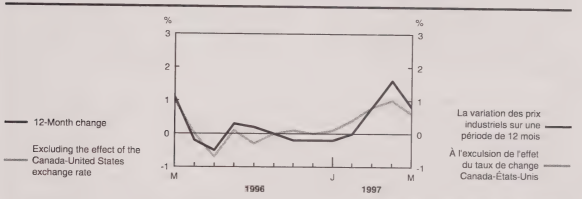
En mai, l'indice des prix des produits industriels s'est maintenu à 130,7 (1986=100), soit au même niveau que le mois précédent. Si l'on ne tient pas compte des effets des fluctuations du taux de change du dollar entre le Canada et les États-Unis sur les variations mensuelles et annuelles des prix des produits industriels, le Canada aurait connu en mai une hausse mensuelle de 0,3% des prix dans la fabrication et une variation des prix sur 12 mois de 0,6%.

#### Chart 1

### The 12-month change in industrial prices back below 1%

#### Graphique 1

La variation des prix industriels sur une période de 12 mois revient sous 1%



In the United States, manufacturers saw their overall price level edge down 0.1% in May, leaving manufacturing prices 0.2% higher than a year earlier.

In the consumer goods sector in May, there continued to be a decline in such inflationary pressure as existed at the retail and manufacturing level. At the retail level, the 12-month change in the Consumer Price Index for goods continued to drop, falling to 1.2%. It had been at least 2.6% from November 1996 to February 1997. At the manufacturing level, the 12-month change in domestic consumer goods prices also continued to drop, falling to about 1.5%. For most of the last half of 1996, the 12-month change for these goods was just over 3.0%.

The May decline in the value of the U.S. dollar against the Canadian dollar reduced the value in Canadian dollars of all export prices quoted in U.S. currency. This reduced the

Aux États-Unis, les fabricants ont vu leur niveau de prix global fléchir de 0,1% en mai, les prix dans la fabrication étant de 0,2% plus élevés par rapport à ceux de l'année précédente.

Dans le secteur des biens de consommation en mai, la baisse des pressions inflationnistes qui existaient au détail et à la fabrication s'est poursuivie. Au détail, la variation sur 12 mois de l'indice des prix des biens à la consommation a continué de fléchir, pour s'établir à 1,2%. Elle avait été d'au moins 2,6% de novembre 1996 à février 1997. À la fabrication, la variation sur 12 mois des prix intérieurs des biens de consommation a également poursuivi sa baisse, pour se retrouver à environ 1,5%. Pour la plus grande partie de la dernière moitié de 1996, la variation sur 12 mois des prix de ces biens a été d'un peu plus de 3,0%.

En mai, la baisse de la valeur du dollar américain par rapport au dollar canadien a réduit la valeur en dollars canadiens de tous les prix à l'exportation exprimés en dollars américains. Par

month-to-month change in industrial prices from 0.3% to 0.0%. The impact was most noticeable for motor vehicles, pulp, paper and wood products. Producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In May, the most important monthly price declines were for motor vehicles (-1.0%) and softwood lumber (-1.7%). The most important increases were for pulp (+3.5%) and pork (+4.0%). Virtually all of May's change in motor vehicle prices was due to the change in the value of the Canadian dollar. While domestic prices for automobiles edged up 0.1% and those for trucks were unchanged, export prices were down by about 1.3% for both.

In May, wood product prices were down 0.8% overall. A little over a third of this was due to the effect of the decline in the value of the U.S. dollar, Most of May's drop in wood product prices was due to the 1.7% decline in softwood lumber prices. Softwood lumber prices, however, remained 9.7% higher than a year earlier. Softwood lumber prices were down across Canada. Decreases ranged from 0.3% on the coast of British Columbia to 4.4% in Ontario. Prices were particularly down for jackpine and spruce in central Canada.

While softwood lumber prices were edging down in Canada they were rising in the United States. South of the border, softwood lumber prices were up 1.3% in May to stand 13.3% higher than a year earlier. Surprisingly, while housing starts were rising in Canada they were falling in the United States. Canadian starts recovered 4.6% after a 7.6% decline in April. In the United States, starts declined for a third consecutive month, dropping 4.8%.

In May, Canadian pulp prices rose for a second consecutive month, increasing 3.5% to stand 8.3% higher than a year earlier. The rise would have been larger if not for the effect of the decline in value of the United States dollar. In the United States, pulp prices edged up 0.6% to stand 7.4% higher than a year earlier. World demand for pulp appears to be gradually reviving. An initial recovery in Canadian pulp prices, after their collapse in late 1995 and early 1996, failed as winter began. Overall prices only began to recover again in April. Within the Canadian pulp industry, there is now increasing confidence that the markets are on the rebound and that demand will remain strong. Export prices were significantly stronger for May.

Canadian manufacturers' prices for pork jumped 4.0% in May following a 9.0% increase in April. In the United States, manufacturers' pork prices were up 6.1% in May following a smaller increase in April. North American pork prices are rising along with hog prices. The upward pressure on pork results in part from the devastation of the pork industry in Taiwan, which is forcing Japan to find new sources of supply. The supply situation in the United States is also relatively weak. In addition, a recent outbreak of swine fever in the Netherlands will further reduce world pork supplies in the near term. Japan is also intending to remove its 24% tariff on frozen pork on July 1 which will further intensify Japan's presence as a major importer in world markets.

conséquence, la variation d'un mois à l'autre des prix des produits industriels est passée de 0,3% à 0,0%. L'effet a été plus marqué dans le cas des véhicules automobiles, des pâtes et papier ainsi que des produits du bois. Les producteurs expriment souvent en dollars américains les prix à l'exportation de ces produits.

En mai, les plus importantes baisses de prix mensuelles ont été enregistrées dans le cas des véhicules automobiles (-1,0%) et du bois résineux de construction (-1,7%). Les hausses les plus marquées ont été enregistrées dans les pâtes (+3,5%) et la viande de porc (+4,0%). La variation des prix des véhicules automobiles s'explique presque entièrement par la fluctuation de la valeur du dollar canadien. Tandis que les prix intérieurs des automobiles ont grimpé de 0,1% et que ceux des camions sont restés inchangés, leurs prix à l'exportation ont chacun baissé d'environ 1,3%.

En mai, les prix des produits du bois ont baissé de 0,8% dans l'ensemble. Un peu plus du tiers de cette baisse a été attribuable à l'effet de la baisse de la valeur du dollar américain. La plus grande partie du recul des prix des produits du bois a été attribuable à la baisse de 1.7% des prix du bois résineux de construction. Les prix du bois résineux de construction sont toutefois demeurés supérieurs de 9,7% à ceux de mai 1996. Les prix du bois résineux de construction ont baissé partout au Canada. Les baisses variaient de 0,3% sur la côte de la Colombie-Britannique à 4,4% en Ontario. En particulier, les prix du pin gris et de l'épinette ont baissé dans le centre du Canada.

Les prix du bois résineux de construction ont accusé un recul au Canada, alors qu'ils ont augmenté aux États-Unis. Au sud de la frontière, les prix du bois résineux de construction ont augmenté de 1,3% en mai, pour se retrouver à 13,3% de plus que ceux atteints l'année précédente. Fait étonnant, tandis que les mises en chantier augmentaient au Canada, elles diminuaient aux États-Unis. Les mises en chantier au Canada ont augmenté de 4,6% après une baisse de 7,6% en avril. Aux États-Unis, les mises en chantier ont fléchi pour un troisième mois consécutif, baissant de 4,8%.

En mai, les prix des pâtes canadiennes ont augmenté (+3,5%) pour un deuxième mois consécutif, pour se situer à 8,3% de plus qu'un an auparavant. La hausse aurait été plus prononcée n'eut été l'effet de la baisse de la valeur du dollar américain. Aux États-Unis, les prix des pâtes ont peu fluctué. Ils ont monté de 0,6% pour se situer à 7,4% de plus que ceux atteints il y a un an. La demande mondiale de pâtes semble reprendre peu à peu. Une reprise initiale des prix des pâtes canadiennes, après leur effondrement observé à la fin de 1995 et au début de 1996, s'est arrêtée au début de l'hiver. Les prix dans l'ensemble ont seulement commencé à remonter à nouveau en avril. Au sein de l'industrie canadienne des pâtes, on est maintenant de plus en plus confiant que les marchés reprendront et que la demande restera forte. Les prix à l'exportation ont été beaucoup plus vigoureux en mai.

Les prix des fabricants au Canada de la viande de porc ont fait un bond de 4,0% en mai, après une hausse de 9,0% en avril. Aux États-Unis, les prix des fabricants de la viande de porc ont augmenté de 6,1% en mai, après une hausse plus faible en avril. Les prix de la viande de porc en Amérique du Nord ont augmenté concurremment avec ceux des porcs. La hausse des prix de la viande de porc s'explique en partie par la catastrophe qu'a connue l'industrie porcine à Taïwan, qui force le Japon à trouver d'autres sources d'approvisionnement. La situation de l'offre aux États-Unis est également relativement faible. En outre, l'épidémie récente de fièvre porcine aux Pays-Bas entraînera une autre réduction des approvisionnements mondiaux de viande de porc dans l'immédiat. Le Japon projette également d'éliminer le 1er juillet son tarif de 24% sur le porc congelé, ce qui intensifiera davantage la présence du Japon en tant que grand importateur sur les marchés mondiaux.

As Canadian manufacturers' prices continue to show little change overall, Canadian economic conditions remain encouraging. In May, total employment rose for a third consecutive month. Manufacturing employment continued to hold its own for the second consecutive month following its strong gain in March. In April, there were increases in the value of manufacturing shipments together with sales in both the retail and wholesale sectors. Exports were also up, though only marginally.

In the United States, Canada's major trading partner, industrial production in May rose 0.4% as manufacturing expanded by 0.5%. The unemployment rate also continued to fall, dropping to 4.8%.

In Japan, the 12-month change in industrial prices dropped back from 3.2% in April to 2.7% in May. After jumping sharply in January, industrial production declined somewhat in February, March and April.

Among the European members of the G7, the most recent figures for the 12-month change in industrial prices were 1.0% for the United Kingdom (May), 1.1% in Germany (May), 0.8% in Italy (April) and -2.0% in France (March). Although industrial production has been tending to increase in Italy in the first part of 1997, it seems to have hit a plateau in the other three European members of the G7.

Même si les prix des fabricants au Canada ont peu bougé dans l'ensemble, la conjoncture économique canadienne reste encourageante. En mai, l'emploi total s'est élevé pour un troisième mois consécutif. L'emploi dans la fabrication s'est maintenu pour un deuxième mois consécutif après une forte hausse en mars. En avril, il y a eu des hausses de la valeur des livraisons des industries manufacturières ainsi que des ventes dans les secteurs de détail et de gros. Les exportations ont également augmenté, mais seulement de très peu.

Aux États-Unis, principal partenaire commercial du Canada, la production industrielle en mai a augmenté de 0,4%, tandis que la fabrication s'est accrue de 0,5%. Le taux de chômage a aussi continué de baisser pour se situer à 4,8%.

Au Japon, la variation sur 12 mois des prix des produits industriels a reculé de 3,2% en avril à 2,7% en mai. Après avoir fait un bond en janvier, la production industrielle a baissé quelque peu en février, en mars et en avril.

Parmi les membres européens du Groupe des Sept, les statistiques les plus récentes sur la variation sur 12 mois des prix des produits industriels ont été de 1,0% au Royaume-Uni (mai), de 1,1% en Allemagne (mai), de 0,8% en Italie (avril) et de -2,0% en France (mars). Même si la production industrielle a eu tendance à augmenter en Italie dans la première partie de 1997, elle semble avoir atteint en quelque sorte un plateau chez les trois autres membres européens du Groupe des Sept.

#### Note to Readers

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that producers in Canada receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale, and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper, and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Avis aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0 % de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2 % de l'IPPI.

#### **Highlights**

#### Raw Materials Price Index

In May, manufacturers paid 2.5% more for raw materials than in the previous month. Higher prices were noted for all major groupings with crude oil providing the major contribution. The Raw Materials Price Index stood at 137.3 in May (1986=100), up from 134.0 in April. Excluding mineral fuels (this category is more than 90% crude oil), raw material prices would have increased 1.7%.

Compared with 12 months earlier, raw material prices were down 0.7%. Lower prices for vegetable products, primarily grains (-34%) and non-ferrous metals and mineral fuels were partly offset by higher prices for animals and animal products and wood. Again, if mineral fuels were excluded, raw material prices would be down 0.4% compared with May 1996.

#### Faits saillants

#### Indice des prix des matières brutes

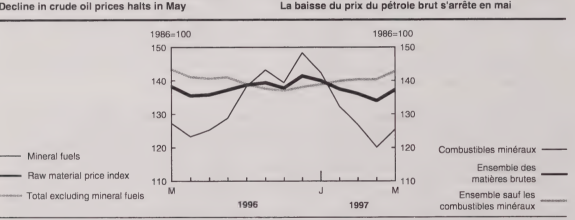
En mai, les fabricants ont payé 2,5% de plus que le mois précédent pour les matières brutes. Les prix ont été plus élevés pour tous les principaux groupes, le pétrole brut avant affiché la hausse la plus élevée. L'indice des prix des matières brutes s'est établi à 137,3 en mai (1986=100), en hausse par rapport au niveau de 134,0 d'avril. Si les combustibles minéraux étaient exclus (dont 90% est du pétrole brut), les prix des matières brutes auraient augmenté de 1,7%.

Comparativement à la situation d'il y a 12 mois, les prix des matières brutes ont régressé de 0,7%. Les prix plus faibles des substances végétales, surtout les céréales (-34%), ainsi que des métaux non ferreux et des combustibles minéraux ont été partiellement compensés par les prix plus élevés des animaux et des substances animales et du bois. Si les combustibles minéraux étaient exclus, les prix des matières brutes auraient été inférieurs de 0,4% par rapport à mai 1996.

Chart 2

#### Decline in crude oil prices halts in May

#### Graphique 2



In May, the major contributors towards higher monthly prices were crude oil, copper, aluminum materials, logs, pulpwood and hogs. Lower prices for rubber, iron ore, radioactive and lead concentrates partly diminished the overall monthly increase.

In May, crude oil prices were up 4.8% after declining 20% over the previous four months. Crude oil prices were down 1.9% this May compared with the same period a year earlier. The recent monthly increase in crude oil prices was partly due to concern over gasoline stockpiles in the United States, recent tensions in the Middle East that could disrupt Persian Gulf oil exports, and expectations for increased global demand. The Persian Gulf produces more than a quarter of the world's oil, and any potential disruption from this source has a significant impact on the price of oil.

En mai, les matières qui ont surtout contribué à la hausse des prix mensuels ont été le pétrole brut, le cuivre, les matières d'aluminium, les billes, les pâtes de bois et les porcs. Les prix plus faibles du caoutchouc, du minerai de fer, des concentrés radioactifs et de plomb ont en partie diminué la hausse mensuelle globale.

En mai, les prix du pétrole brut ont grimpé de 4,8%, après avoir dégringolé de 20% au cours des guatre mois précédents. Les prix du pétrole brut en mai 1997 par rapport à mai 1996 étaient inférieurs de 1,9%. La hausse mensuelle récente des prix du pétrole brut est attribuable en partie aux inquiétudes au sujet des stocks d'essence aux États-Unis, aux tensions récentes au Moyen-Orient, qui pourraient perturber les exportations de pétrole du golfe Persique, et à la possibilité d'une hausse de la demande mondiale. Le golfe Persique produit plus du quart du pétrole mondial. Toute perturbation de cette source a des répercussions importantes sur le prix du pétrole.

Non-ferrous metal prices were up 3.6% in May but remained 7.2% lower than in May 1996. Higher monthly prices for copper (+7.0%), aluminum materials (+2.9%), zinc concentrates (+7.8%) and nickel (+3.3%) were somewhat offset by lower prices for radioactive and lead concentrates.

Overall, base metal prices appear to remain strong, as potential interest rate increases did not recently occur. Copper prices, although up in May, are expected to sag in the coming months as new mine developments enter the world market from South America, United States, Indonesia, and Mexico. Compared with May 1996, zinc concentrate prices were up 28.6%. Worldwide demand for zinc continues to be strong. Zinc exports from China and the former Soviet Union were previously responsible for maintaining lower zinc prices; however, this supply has largely been absorbed by the West, and the current deficit is currently being met by inventory draw down from the London Metal Exchange (LME). At the present level of zinc consumption, expectations are that consumption demand will outpace supply by enough to exhaust zinc stocks in the LME by the end of 1998.

Nickel prices may be subject to further upward pressure due to the strike at the International Nickel Company (INCO). INCO supplied 27% of the world's nickel in 1996. INCO's Sudbury mine, currently on strike, supplies more than half of INCO's total nickel production. A long strike at Sudbury would affect the world supply of nickel and, along with the expected rise in stainless steel production, further price increases for nickel would be quite probable.

Wood prices increased 1.8% in May due to higher prices for logs (+1.2%) and pulpwood (+4.3%). Compared with 12 months ago, wood prices were up 4.2% as higher prices for logs (+6.0%) were partly offset by lower pulpwood prices (-2.0%). Currently, Canada has a competitive quality edge for the segment of the pulp market with its tensile strength that is used to manufacture lightweight coated and uncoated printing paper. In May, as noted in the Industrial Product Price Index, pulp prices were up 3.5% and compared with 12-months earlier, prices were also up 8.1%. Log costs have increased due to land being set a side for parks and wilderness areas, reduced annual allowable cuts in certain areas, higher stumpage fees and other controls and policies.

The animals and animal product group saw prices edge up 0.9% in May compared with April. Higher prices for hogs (+3.0%) were partly offset by lower prices for furs, hides and skins (-2.1%). Compared with May 1996, the animals and animal products group showed prices up 5.0%. Higher prices for cattle for slaughter (+19.4%) and unprocessed whole milk (+2.5%) were somewhat offset by lower prices for undressed ranch mink skins and hunting and trapping products. The increased hog product exports to Japan from North America, partly due to the depleted diseased Taiwanese hog stock and the decline in U.S. cold storage inventories, have added to the pressure of higher hog prices. In Canada, prices for pork products for export were up almost 10% over the last 12 months.

Les prix des métaux non ferreux ont grimpé de 3,6% en mai, mais ils sont demeurés 7,2% plus bas qu'en mai 1996. Les prix mensuels plus élevés du cuivre (+7,0%), des matières d'aluminium (+2,9%), des concentrés de zinc (+7,8%) et du nickel (+3,3%) ont été quelque peu compensés par les prix plus bas des concentrés radioactifs et de plomb.

Dans l'ensemble, les prix des métaux communs semblent être restés vigoureux, car les hausses possibles des taux d'intérêt ne se sont pas concrétisées récemment. Les prix du cuivre, même s'ils ont augmenté en mai, devraient s'affaisser dans les mois à venir, car de nouvelles mines arriveront sur le marché mondial en Amérique du Sud, aux États-Unis, en Indonésie et au Mexique. Comparativement à mai 1996, les prix des concentrés de zinc ont augmenté de 28,6%. La demande mondiale du zinc reste forte. Les exportations de zinc en provenance de la Chine et de l'ancienne Union soviétique expliquaient antérieurement le maintien des bas prix du zinc, mais cet approvisionnement a largement été absorbé par l'Ouest, et le déficit actuel est actuellement comblé par un prélèvement sur les stocks à la Bourse des métaux de Londres. Selon le niveau actuel de consommation du zinc, la demande devrait dépasser l'offre, de telle sorte que les stocks de zinc seront épuisés à la Bourse des métaux de Londres avant la fin de 1998.

Les prix du nickel pourraient subir d'autres pressions à la hausse en raison de la grève à l'International Nickel Company (INCO). L'INCO a fourni 27% du nickel mondial en 1996. La mine de l'INCO à Sudbury, dont les employés sont actuellement en grève, fournit plus de la moitié de la production totale de nickel de l'INCO. Si la grève devait se prolonger à Sudbury, l'approvisionnement mondial en nickel en souffrirait et, en même temps que la hausse probable du prix de l'acier inoxydable, il y aurait probablement d'autres augmentations du prix du nickel.

Les prix du bois ont augmenté de 1,8% en mai en raison des prix plus élevés des billes (+1,2%) et du bois à pâte (+4,3%). Comparativement à il y a 12 mois, les prix du bois ont augmenté de 4,2%, mais les prix plus élevés des billes (+6,0%) ont été en partie compensés par les prix moins élevés du bois à pâte (-2,0%). Actuellement, le Canada a un avantage concurrentiel de qualité pour le segment du marché de la pâte résistante à la traction qui sert à la fabrication de papier d'impression couché et non couché. En mai, comme l'indique l'indice des prix des produits industriels, les prix des pâtes ont grimpé de 3,5% et, comparativement à 12 mois plus tôt, les prix ont également augmenté de 8,1%. Les coûts des billes ont augmenté en raison de facteurs tels la réservation de terrains pour l'aménagement de parcs et de zones de conservation, la diminution des coupes annuelles admissibles dans certaines régions, la hausse des droits de coupe ainsi que d'autres politiques et mesures de contrôle.

Dans le groupe des animaux et des substances animales, les prix ont grimpé de 0,9% en mai comparativement à avril. Les prix plus élevés des porcs (+3,0%) ont été en partie compensés par les prix inférieurs des fourrures, des cuirs et des peaux (-2,1%). Comparativement à mai 1996, le groupe des animaux et des substances animales a connu des augmentations de prix de 5,0%. Les prix plus élevés des bovins de boucherie (+19,4%) et du lait non transformé (+2,5%) ont été en quelque sorte compensés par les prix plus faibles des peaux non apprêtées de visons d'élevage et des produits de la chasse et de la trappe. L'augmentation des exportations des produits du porc vers le Japon à partir de l'Amérique du Nord, en raison partiellement de l'épidémie qui a décimé les stocks de porcs à Taïwan et la baisse des stocks en entrepôt frigorifique aux États-Unis, a accentué la pression sur la hausse des prix des porcs. Au Canada, les prix des produits de porc pour exportation ont grimpé de près de 10% dans les 12 derniers mois.

Vegetable product prices were up 1.3% in May but down 11.0% compared with the same period last year. Higher prices for green coffee (+21.9%), and wheat (+4.4%) were partly offset by lower prices for rubber (-7.3%), unrefined sugar (-2.6%), corn and canola.

Compared with May of 1996, lower prices for grains (-34%) and potatoes (-39.2%) were somewhat offset by higher prices for coffee (+112%), and raw tobacco (+25.9%).

Coffee prices continued to rise in May over one of the tightest supply situations in 20 years. Brazil's coffee crop is due in July and the cold weather remains a threat to the world's largest coffee grower. As well, the Association of Coffee Producing Countries, which represents 80% of the world's producers, announced that they would be maintaining export limits. Overall, it would appear to be a clear case of short supply for the present demand.

Wheat prices rebounded in May (+4.4%), on news that U.S. exports were increasing at a time when the wheat crops in Kansas were potentially in worse shape than expected. Kansas is the largest wheat-producing state in the United States.

Other notable monthly price changes in May for raw materials were: platinum up due to short supply; gold up due to increased demand for jewellry and the Busang-Bre-X news; soybeans down partly due to the large Brazilian crop and the good planting progress in the United States; and iron and steel scrap prices up 3.6%.

Les prix des produits végétaux ont augmenté de 1,3% en mai, mais ont baissé de 11,0% comparativement à la même période de 1996. Les prix plus élevés en mai du café vert (+21,9%) et du blé (+4,4%) ont été en partie compensés par les prix plus bas du caoutchouc (-7,3%), du sucre non raffiné (-2,6%), du maïs et du canola.

Comparativement à mai de 1996, les prix plus faibles des céréales (-34%) et des pommes de terre (-39,2%) ont été à peu près compensés par les prix plus élevés du café (+112%) et du tabac en feuilles (+25,9%).

Les prix du café ont continué d'augmenter en mai dans un contexte où l'approvisionnement n'a jamais été aussi faible en 20 ans. La récolte de café au Brésil devrait se faire en juillet, et le temps froid continue de menacer le plus gros producteur de café au monde. Par ailleurs, l'Association des pays producteurs de café, qui représente 80% des producteurs, a annoncé qu'elle maintiendrait ses plafonds d'exportations. Dans l'ensemble, il semble que l'offre ne sera manifestement pas suffisante pour répondre à la demande actuelle.

Les prix du blé ont connu un regain en mai (+4,4%) lorsqu'on a appris que les exportations américaines augmentaient même si les récoltes de blé au Kansas étaient probablement plus mauvaises que ce qu'on prévoyait. Le Kansas est l'État qui est le plus gros producteur de blé aux États-Unis.

Parmi d'autres variations mensuelles notables des prix de matières brutes, il y a eu une hausse des prix du platine en raison de la faiblesse de l'offre, une hausse du prix de l'or en raison de la demande accrue de bijoux et de l'affaire Busang-Bre-X, une baisse du prix du soya en raison partiellement de la forte récolte au Brésil et des excellents progrès de la plantation aux États-Unis ainsi qu'une hausse de 3.6% des prix des déchets de fer et d'acier.

#### Note to Readers

The Raw Materials Price Index (RMPI) reflects the prices paid by Canadian manufacturers for key raw materials. Many of these prices are set in a world market. Also, unlike the Industrial Product Price Index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Avis aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

Text Table I
Industrial Product Price Indexes, by Stage of
Processing (1986 = 100), Percentage Change
From the Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
ALL COMMODITIES												TOUS LES	PRODUIT
1993 1994	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
1995	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8
1996	10.3	9.6	9.8	9.3	8.9	8.7	8.2	7.1	7.6	6.8	5.7	5.2	8.1
1997	2.6 -0.2	2.0 0.0	0.7 0.8	0.5 1.6	1.1 0.8	-0.2	-0.5	0.3	0.2	0.0	-0.2	-0.2	0.5
INTERMEDIATE GOODS													
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6		PRODUITS	
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	3.1 11.1	3.9 11.3	3.4
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.8	7.2	6.2	7.5
1996	2.9	1.8	-0.2	-0.8	-0.2	-1.8	-2.4	-1.6	-1.6	-2.0	-2.0	-1.9	11.2 -0.9
1997	-1.8	-1.5	-0.2	0.8	0.1	1.0	2.4	1.0	-1.0	~2.0	-2.0	-1.9	-0.9
First-stage intermediate goods										Prod	uits semi-	finis de pre	mière étape
1993 1994	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1995	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1996	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.3	13.7	10.4	6.9	22.7
1997	-0.8 -9.0	-3.9 -6.4	-8.5 -2.2	-10.9 0.1	-10.4 0.8	-14.6	-14.2	-13.7	-11.3	-12.7	-13.2	-11.5	-10.6
Second-stage intermediate goods										Drodu	ito nami fi	nis de deux	iàma átas
1993 .	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	deme etape 4.7
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0	6.2	6.1	5.1
1995	8.4	8.2	8.8	9.1	8.8	8.1	8.5	7.2	8.4	7.2	6.2	6.0	7.9
1996	4.0	3.6	2.5	2.5	3.1	2.5	1.5	2.2	1.5	1.5	1.5	1.1	2.3
1997	0.4	0.0	0.4	1.0	-0.2						,.0	***	2.0
ALL FINISHED GOODS											TOUS	LES PROD	UITS FINIS
1993 1994	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1996	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.5	3.3
1997	2.3 2.4	2.4 2.3	2.0 2.4	2.8 2.7	3.3 1.9	2.5	2.9	3.5	3.1	3.3	2.8	2.7	2.8
Finished foods and feeds									Aliments d	e consomr	nation et a	iliments po	ur animauy
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6	2.1
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7	2.4	2.2	2.0	2.0
1995	2.4	2.5	2.5	2.1	2.1	2.3	2.2	1.3	1.8	1.9	2.1	2.6	2.2
1996	2.2	1.5	1.5	2.3	2.8	2.6	2.7	3.5	2.8	3.1	2.9	2.9	2.5
1997	2.7	2.7	2.7	2.9	2.5								
Capital equipment 1993	5.4	2.0	2.0	4.4	4.4	4.0	4.7	F 4	4.7				l capitalisé
1994	5.4 2.9	3.9 4.6	3.2 5.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
1995	2.9 5.1	4.0	5.2 4.1	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1996	2.1	2.7	1.9	2.7 2.6	2.6 3.6	2.9 3.0	2.5 3.5	2.6 3.8	3.3	4.0	3.9	3.6	3.5
1997	1.7	1.6	2.3	3.4	2.2	3.0	3.5	3.8	3.4	2.9	2.1	2.0	2.8
All other finished goods											Tou	s autres pro	oduits finis
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1994	1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
1995	5.4	4.5	4.7	3.8	4.0	3.6	2.7	2.2	3.4	4.0	3.8	3.9	3.8
1996	2.5	2.6	2.3	3.2	3.3	2.3	2.7	3.4	3.2	3.6	3.0	3.0	3.0
1997	2.7	2.4	2.3	2.2	1.4								

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II Raw Materials Price Indexes (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne
RAW MATERIALS TOTAL										FN	SEMBLE DE	S MATIÈR	annuelle FS RRUTES
1993	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1994	1.8	2.5	2.0	4.1	5.6	7.8	10.9	10.2	7.8	8.7	14.0	16.3	7.7
1995	18.4	17.5	17.3	14.1	9.7	7.7	4.9	4.5	5.7	2.0	-0.2	2.3	8.4
1996	-1.7	-1.7	0.5	2.5	3.7	1.5	3.2	5.1	8.1	11.7	9.9	9.3	4.3
1997	9.1	5.8	1.6	-2.6	-0.7								
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS									ENSEM	BLE SAUF	LES COMB	USTIBLES	MINÉRAUX
1993	11.3	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12.0	12.4	10.7	9.6	9.7	9.0	10.9
1994	10.1	11.1	10.2	9.3	8.4	7.7	7.9	9.8	9.5	11.1	12.9	13.1	10.1
1995	14.8	12.9	12.5	11.3	9.1	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1996	-2.7	-1.5	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	-2.9	-1.1	0.2	1.3	-0.2	-0.6	-1.0
1997	1.2	0.2	0.4	0.2	-0.4								
Vegetable products													s végétales
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1995	12.0	11.1	12.4	8.7	4.3	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.2	9.9
1996	9.9	8.9	7.9	13.8	21.5	18.4	16.1	12.1	6.0	-1.3	-7.9	-8.0	8.0
1997	-7.6	-6.0	-4.7	-6.6	-11.0								
Animals and animal products													es animales
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1995	-0.2	-0.3	-0.1	-2.2	-1.5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
1996	2.1	2.7	2.9	3.8	8.8	6.9	8.0	10.0	7.9	10.1	9.5	6.8	6.7
1997	6.8	4.8	4.0	7.9	5.0								
Wood	00.0	04.0			40.4	40.0	00.0		04.0	07.0	07.0		Bois
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995 1996	14.2	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1997	-5.0 5.6	-5.6 3.9	-6.9 2.3	-9.5 1.5	-11.5 4.2	-11.1	-11.6	-7.1	0.9	4.3	4.1	5.0	-4.8
Ferrous materials									-			Matièro	s ferreuses
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995	8.1	5.1	2.0	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
1996	-4.8	-3.2	-4.8	-3.6	-0.4	-1.2	-0.6	-3.2	-1.8	-2.1	-5.3	-5.1	-3.0
1997	-4.1	-0.8	0.7	-0.2	-1.7								
Non-ferrous metals				-								Métaux	non ferreux
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1995	55.3	43.6	39.7	36.9	22.5	21.2	17.9	17.3	8.3	3.5	-0.9	-3.9	19.7
1996 1997	-13.9 -6.6	-8.5 -7.8	-9.0 -4.3	-6.9 -8.5	-1.6 -7.2	-15.2	-19.4	-17.1	-16.5	-14.5	-14.8	-13.5	-12.6
	-0.0	-7.0		-0.0	-7.6								
Non-metallic minerals 1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	Min -0.7	éraux non -0.3	métalliques 0.0
1994	1.4	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1995	3.4	2.3	2.5	2.5	2.5	2.8	5.3	5.7	5.1	4.5	4.3	2.9	3.7
1996	1.7	1.8	0.9	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	2.4	1.2
1997	2.4	1.0	1.1	0.0	0.1	7.0	1.0	0.0		,,,,	1.0		,
Mineral fuels											C	ombustible	s minéraux
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1
1994	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
1995	29.6	32.4	32.5	22.4	11.1	-0.4	-10.2	-4.1	5.4	-1.7	-6.8	4.2	8.1
1996	1.1	-2.3	7.6	13.1	9.6	11.4	21.3	22.9	30.5	42.1	39.5	36.1	18.9
1997	30.9	21.0	4.6	-9.3	-1.4								

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1 Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

	Ind	exes	Pero	entage change from		
	Inc	lices	Varia	ation en pourcentage		
_	May 1997 Mai	April 1997 Avril	April 1997 Avril	February 1997 Février	May 1996 Mai	
ALL COMMODITIES	130.7	130.7	0.0	0.7	0.8	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	130.4	129.1	1.0	2.5	4.7	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	131.7	131.3	0.3	1.8	-0.7	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	132.8	132.8	0.0	0.2	1.5	Boissons
Tobacco and tobacco products	186.1	186.0	0.0	0.0		
Rubber, leather, plastic fabricated products	128.2	128:1			5.1	
			0.1	0.3	0.9	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Textile products	120.1	120.2	-0.1	0.3	0.9	
Knitted products and clothing	122.9	122.8	0.1	0.1	1.7	Produits en tricot et vêtements
Lumber, sawmill, other wood products	165.8	167.2	-0.8	0.8	3.6	9,
Furniture and fixtures	126.0	126.0	0.0	0.2	0.2	Meubles et articles d'ameublement
Pulp and paper products	132.3	131.3	0.8	2.8	-5.9	Pâtes de bois et produits de papier
Printing and publishing	168.9	169.0	-0.1	0.6	-1.3	Impression et édition
Primary metal products	130.3	129.5	0.6	2.1	0.5	Produits métalliques primaires
Metal fabricated products	131.8	131.8	0.0	0.5	1.2	Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	133.1	133.2	-0.1	0.5	2.2	Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipment	126.6	127.6	-0.8	1.4	2.3	Voitures, camions et autres
Electrical and communications products	121.1	121.3	-0.2	0.2		Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	125.3	125.3	0.0	0.2		Produits minéraux non métalliques
Petroleum and coal products	107.8	107.8	0.0	-5.9		Produits du pétrole et du charbon
Chemicals, chemical products	134.8	134.8	0.0	0.3	1.0	Produits chimiques
Miscellaneous manufactured products	124.8	124.8	0.0	0.5	-0.2	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	131.5	130.4	0.8	1.2	0.8	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	131.5	130.4	0.8	1.2	0.8	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	131.9	132.0	-0.1	0.7	-0.2	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	129.1	129.3	-0.2	0.6	1.9	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	129.7	129.2	0.4	1.2	2.5	Aliments de consommation et aliments pour anin
Capital equipment	131.6	132.2	-0.5	0.8	2.2	Matériel capitalisé
All other finished goods	127.4	127.8	-0.3	0.2	1.4	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	130.7	130.7	0.0	0.7	0.8	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	137.3	134.0	2.5	-0.1	-0.7	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	142.8	140.4	1.7	2.1	-0.4	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	135.6	133.9	1.3	5.4	-11.0	Substances végétales
Animals and animal products	123.4	122.3	0.9	3.0		Animaux et substances animales
Wood	216.1	212.2	1.8	0.1	4.2	
Ferrous material	117.5	116.0	1.3	-2.0	-1.7	Matières ferreuses
Non-ferrous metals	126.9	122.5	3.6	2.4	-7.2	Métaux non ferreux
Non-metallic minerals	107.8	107.8	0.0	0.0	0.1	Minéraux non métalliques
Mineral fuels	125.5	120.1	4.5	-5.1	0.1	MILITERAL HOLL HICKSHINGTON

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

and Commodity Age	regat	ion	s (198	6=100)	illouity			pro	ces ae duits e	es prix it agréc	des pr ations	oduits de pr	indust oduits	riels, p: (1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May			Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES			1996	130.0	129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	120.0	100.0	100.0		TOTAL - T		PRODUIT
D693420	88%	. A		129.7	129.8	130.0		130.7		128.8	129.6	129.9	129.5	129.4	130.0	129.
TOTAL IPPI EXCLUDING PETR	OLEUM	AND	COAL PF	RODUCTS 132.2	120.0	400.0	1000						RODUITS	OU PÉTRO	LE ET DU	CHARBOI
D693450			1997	130.4	132.0 130.8	130.8 131.3	130.3 132.3	131.2 132.3		130.7	131.4	131.4	130.5	130.3	130.7	131.0
MEAT, FISH AND DAIRY PROD	UCTS		1000	101.0								VIA	NDE, POI	SSON ET F	RODUIT	S LAITIERS
D693400 09	99%	В	1996 1997	121.3 126.9	121.7 127.2	122.0 127.5	122.8 129.1	124.5 130.4	124.8	125.8	128.3	127.5	127.4	126.7	127.2	125.0
Meat products			1000											Pr	oduits di	la viande
D691000 09 14	99%	В	1996 1997	112.4 119.5	113.1 119.8	113.6 120.2	114.9 123.2	118.0 125.2	118.9	120.5	124.3	122.3	120.9	119.4	120.0	118.2
Primary meat products													Pri	oduits prir	naires de	la viande
D691001 09 14 01	99.%	С	1996 1997	110.7 117.4	111.6 117.8	112.2 118.1	113.6 121.4	116.7 123.4	117.6	119.2	123.3	120.3	118.7	117.2	118.1	116.6
Beef and veal, fresh or frozen														loeuf et ve	au frais	nu canaelé
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1996 1997	100.1 100.5	98.0 102.0	99.1 104.6	99.0 104.1	98.8 105.0	101.1	102.5	102.7	103.3	102.1	102.1	100.1	100.7
Ground beef, hamburger													Roe	uf haché,	riando à	hamburaai
D691003 09 14 01 0111 10	Е	С	1996 1997	108.2 106.9	107.0 105.7	108.0 108.9	107.8 107.5	106.9 108.7	104.9	105.1	105.7	105.7	106.2	106.2	105.5	106.4
Beef, other						700.0		100.7								
D691004 09 14 01 0111 20	F	С	1996 1997	99.5 100.0	97.2 101.8	98.5 104.4	98.3 104.0	98.2 104.9	101.1	102.7	102.8	103.5	102.1	102.0	99.7	peuf, autre 100.5
Veal				100.0	101.0	104.4	104.0	104.5								
D691005 09 14 01 0111 30	E	С	1996 1997	90.0 92.9	88.7 94.0	88.4	88.2	88.0	88.6	89.9	89.0	87.9	88.4	90.3	91.3	Veau 89.1
Pork, fresh or frozen			1337	52.9	94.0	95.8	95.8	95.8								
D691007 09 14 01 0113	100%	0	1996	122.6	129.3	128.6	133.7	143.4	142.7	146.1	159.3	145.8	141.7	Po 136.9	rc, frais ( 145.0	ou congelé 139.6
Pork, domestic, other	100%		1997	141.4	140.5	138.5	151.0	157.1								
	_		1996	107.5	111.3	111.0	113.0	120.8	120.0	117.2	126.3	120.8	121.3	Porc. 119.0	domesti 120.2	que, autre 117.4
D691009 09 14 01 0113 12	t	С	1997	115.5	112.3	111.7	120.3	124.9								
Pork, export, other			1996	143.4	154.7	152.9	152.5	155.2	172.1	175.1	177.5	166.7	149.0	Porc 144.3	, exporta 152.0	tion, autre 158.0
D691011 09 14 01 0113 22	E	D	1997	142.0	146.4	143.1	152.5	162.8								
Fancy meat, fresh or frozen			1996	138.6	135.3	133.5	140.3	145.5	141.8	138.0	139.6	138.8	Viande de 139.3	fantaisie, f 135.9	raîche ou 124.5	congelée 137.6
D691013 09 14 01 0115	E	D	1997	124.5	124.4	124.1	124.1	123.0								
Chickens, fresh or frozen			1996	110.5	110.4	113.3	114.1	117.3	119.4	119.6	121.5	122.0	120.9	Poulets 119.3	, frais ou 117.8	congelés 117.2
D691015 09 14 01 0121	E	С	1997	117.8	117.3	116.3	117.1	118.3				722.0			117.0	117.2
Turkeys, fresh or frozen			1996	102.3	102.7	101.0	101.1	101.1	101.2	102.1	103.5	103.5	103.5	Dindons 103.1		congelés
D691016 09 14 01 0122	Е	С	1997	102.6	102.6	102.6	102.2	102.2	101.2	102.1	103.5	103.5	103.5	103.1	103.1	102.4
Meat, cured			1996	107 E	1007	100 1	100 1	444.7	111.0	410.0	110.4	447.5	440.4			salaison
D691018	100%	С	1997	107.5 116.2	108.7 116.8	109.1 116.9	109.1 119.0	111.7 119.6	111.9	112.9	116.4	117.5	116.1	115.5	115.7	112.7
Meat cured, smoked beef			4000											ınde de sa		
D691019 09 14 01 0130 10	Е	С	1996 1997	91.1 90.8	91.1 90.8	91.1 93.2	91.1 93.2	91.1 93.2	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
Meat cured, smoked hams													Vian	de de sala	son, jam	bon fumé
0691020 09 14 01 0130 20	Е	С	1996 1997	109.6 118.2	110.1 119.8	109.9 119.0	109.9 123.3	111.3 122.0	111.3	111.1	113.3	116.6	117.6	117.6	117.9	113.0
Meat cured, smoked bacon														nde de sal	aison, ba	con fumé
0691021 09 14 01 0130 30	Е	С	1996 1997	101.7 114.2	104.4 114.1	105.4 114.6	105.4 116.2	110.3 119.1	111.1	112.3	119.5	118.8	114.4	112.8	113.1	110.8
Other cured meat														Autre	viande de	salaison
0691022 09 14 01 0130 40	Е	С	1996 1997	125.7 132.0	125.7 132.5	126.5 132.0	126.5 132.0	127.5 131.7	127.3	131.0	130.8	132.1	131.9	131.9	131.9	129.1
Note: Indexes for the most r		_							ndices fin	urant poi	ır les six	mois les	nlus réc	ents sont	suiets à	révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Com	modity Aggr	regati	ons	(1986	5=100)						agréga			duits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
	re-cooked, not car	nned 100%	В	1996 1997	117.2 120.4	116.4 120.7	116.5 120.9	116.6 121.5	117.3 121.6	117.5	118.8	119.8	120.1	Viande pr 120.6	éparée, pr 120.9	écuite, n 120.2	on en boît 118.
	ot canned, boiled			1007	120.1			721.0	121.0				Vian	de prép., i	non en boî	te iambo	ons houilli
	09 14 01 0150 10	. Е	С	1996 1997	107.7 116.0	103.8 119.7	104.6 120.0	103.9 118.9	106.5 118.7	107.4	111.4	114.0	115.7	118.2	121.6	117.8	111.
	ot canned, poultry 09 14 01 0150 20		В	1996 1997	119.0 120.8	118.1 120.8	118.1 120.8	118.5 122.5	118.5 122.5	118.5	120.3	122.3	122.3	Vian 122.2	de prép., r 122.2	120.8	îte, volaill 120.
	ot canned, sausag		В	1996 1997	116.7 119.3	116.3 119.1	116.3 119.4	116.6 120.1	117.3 120.4	117.3	118.4	118.9	119.1	Viande 119.7	prép., no 118.8	n en boît 119.0	e, sauciss 117.
	reparations not car		С	1996 1997	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.5 128.4	124.8	125.0	125.1	125.1	Aut 124.5	re viandes 128.1	prép., no 126.6	on en boît 125.
Meat prep., ca			В	1996 1997	122.9 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2	123.2	123.2	123.5	126.7	Viano 126.7	le prépar 126.7	ée en boît 124.
Meat by-prod	lucts			1996	132.4	130.9	130.4	131.3	133.2	134.7	135.9	136.9	146.6	146.6	Sous-pro	duits de 142.9	la viand
D691030 0 Shortening	09 14 02	94%	C	1997	145.1	143.8	145.4	145.0	146.6	126.3	126.6	126.8	126.8	127.0	127.1	Graiss	se préparé
D691032 0 Lard	09 14 02 1220	E	С	1997	126.7	126.6	126.4	126.5	126.5		•						Saindou
D691033 0	09 14 02 1230	Е	D	1996 1997	121.9 129.8	120.9 130.8	120.7 130.9	121.3 130.9	121.0 130.9	123.0	124.6	128.1	131.3	132.2	130.3	130.0	125.4
	ngs, natural and sy 09 14 02 1443		В	1996 1997	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3 157.3	152.3 154.3	152.3 155.1	152.3	152.7	152.7	Envelopp 153.0	es et boya 153.0	ux à sauci 154.3	sses, nat 154.3	ur. et syn 152.8
Hides and skii	ins, raw, n.e.s.	E	D	1996 1997	103.5 119.9	103.5 123.1	104.0 131.1	104.0 131.1	100.0 142.3	100.0	104.0	104.0	126.3	129.5	Cuirs et 132.7	peaux bri 119.9	utes, n.d.a 111.0
	nd grease, crude 09 14 02 3912	F	С	1996 1997	166.0 188.5	159.7 181.5	155.8 171.6	157.0 156.8	167.4 156.4	172.5	174.8	183.6	Autres f	nuiles et co 187.9	rps gras ( 175.6	d'orig. an 178.8	im., brute 172.6
Animal oils, fa		100%	С	1996 1997	153.4	148.8	145.4	146.9	154.3	158.9	161.6	168.9	175.8	Huiles, 172.6	gras et la 164.0	rd d'origi 165.7	ne animal 159.7
Poultry, fresh	, chilled, frozen			1996	171.6	109.0	159.7	149.1	148.8	115.8	116.2	118.0	118.3	117.5	Volaille,	fraîche o 115.0	u congelé 114.3
D693002 0 Dairy product	09 14 91 0004 ts	100%	C	1997	114.9	114.5	113.7	114.2	115.2	404.7	101.7	1001	100.7		405.0		ts laitier
D691043 0	09 15	99%	С	1996 1997	131.1 135.9	131.7 .136.4	131.6 136.4	131.6 136.4	131.6 136.4	131.7	131.7	132.1	132.7	135.2	135.8	135.8	132.7
Fluid milk pro	oducts 09 15 01	100%	С	1996 1997	136.3 140.9	136.6 141.3	136.6 141.3	136.6 141.3	136.6 141.3	136.8	136.8	137.5	138.0	Produit 140.9	s laitiers 140.9	<b>de cons</b> 140.9	ommatio 137.9
Cream, fresh																	me, fraîch
D691045 0	09 15 01 0519	E	Α	1996 1997	143.0 146.7	143.9 147.1	143.9 147.1	143.9 147.1	143.9 147.1	143.9	143.9	144.3	144.7	146.7	146.7	146.7	144.6
Milk, fluid, pro	ocessed 09 15 01 0521	E	С	1996 1997	135.3 140.1	135.7 140.6	135.7 140.6	135.7 140.6	135.7 140.6	135.9	135.9	136.6	137.1	Lait o	e consom 140.1	mation, 1	transform 137.0
Industrial mil	lk products													Produit	s laitiers	de trans	formatio
	09 15 02	99%	С	1996 1997	128.0 132.9	128.7 133.5	128.5 133.5	128.6 133.5	128.6 133.5	128.6	128.6	128.9	129.5	131.7	132.7	132.7	129.6
Butter D691048 0	09 15 02 0522	Е	Α	1996 1997	112.0 114.0	112.0 114.2	111.9 114.2	112.1 113.9	111.9 113.9	111.9	111.8	112.4	114.1	114.0	113.9	113.9	Beurn 112.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révisior See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)				pro	duits e	t agrég	ations	de pr	oduits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Cheese, whole milk			1996	110.6	101.7	404.7	404.7	404.7						F	romage d	
D691049 09 15 02 0523	E	В		119.6 128.3	121.7 128.3	121.7 128.3		121.7 128.3	121.7	121.7	121.7	121.7	127.0	128.3	128.3	123
Cheese, other than whole milk			1996	131.3	131.9	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.8	131.8	132.8	Froma	ge, sauf d	
D691050 09 15 02 0524	E	A	1997	139.1	139.4	139.4	139.4	139.4	101.0	101.0	101.0	101.0	132.0	137.9	137.9	132.
Skim milk, powdered			1996	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	140.8	143.0	143.0	La 143.0	it écrémé,	
D691051 09 15 02 0525	E	A	1997	143.0	146.1	146.1		146.1	100.2	100.2	740.0	143.0	143.0	143.0	143.0	140.
Milk, evaporated			1996	126.7	126.7	126.7	126.7	1067	107.0	407.0	407.0	100 7				concentr
D691054 09 15 02 0528	E	Α		123.4	124.3	124.3	126.7 124.3	126.7 124.3	127.8	127.8	127.8	129.7	130.1	123.4	123.4	127.
Ice cream			1000	454.4	454.4	454.4	450.4								Cr	ème glacé
D691055 09 15 02 0529	E	В	1996 1997	151.4 155.2	151.4 154.6	151.4 154.9	152.1 154.9	152.3 154.9	152.3	152.3	152.3	152.7	155.7	155.2	155.2	152.9
Other dairy products			1006	100 0	100.0	4004	100.1	1010							tres produ	uits laitier
D691056 09 15 02 0530	Ε	В	1996 1997	132.6 134.8	132.9 136.3	132.1 136.3	132.1 136.3	131.9 136.3	131.9	131.9	132.2	132.3	134.4	134.8	134.8	132.8
Cheese, cheddar and processed	d		1000											Fromage (	de lait enti	er et autr
D693016 09 15 91 0001	100%	Α	1996 1997	124.5 132.8	126.0 133.0	125.9 133.0	125.9 133.0	125.9 133.0	125.9	125.9	125.9	125.9	129.4	132.3	132.3	127.2
Fish products														P	roduits d	u poissor
D691059 09 16	96%	С	1996 1997	136.4 137.0	135.5 137.0	135.6 137.4	135.4 137.4	135.6 138.4	134.0	134.8	137.1	137.5	136.8	135.9	137.4	136.0
Primary fish products													Pr	oduits pri	maires d	u noissou
D691060 09 16 01	96%	С	1996 1997	136.3 135.0	135.3 135.1	135.2 135.4	134.9 135.4	135.0 136.6	133.3	134.2	135.2	135.7	134.9	133.8	135.4	134.9
Fish, whole or dressed, frozen													Poisso	on, entier	ou apprét	é, congele
D691062 09 16 01 0315	100%	D	1996 1997	100.6 103.0	100.8 103.3	100.4 103.5	100.3 104.1	100.3 103.8	100.0	101.7	104.8	104.4	103.5	102.9	103.3	101.9
Fish, frozen, salmon														Poisso	n congele	é. saumor
D691063 09 16 01 0315 10	Е		1996 1997	91.9 87.6	92.2 87.8	91.6 88.0	91.5 88.7	91.4 88.4	91.3	91.6	89.3	89.1	88.4	87.5	88.0	90.3
Fish, frozen, other														Pni	sson con	nelé autre
D691064 09 16 01 0315 20	Е	С	1996 1997	111.3 122.1	111.4 122.6	111.3 122.7	111.2 123.0	111.3 122.9	110.7	114.3	124.0	123.2	122.2	122.0	122.3	116 3
Fish fillets, steaks, blocks, stick	is .												Poisso	n, filets,	ranches	hâtonnets
D691065 09 16 01 0320	100%	D	1996 1997	152.1 152.1	151.6 151.0	150.9 151.3	151.6 151.0	150.6 152.1	150.2	151.1	152.3	152.8	152.7	150.1	152.6	151.6
Fish fillets, steaks, groundfish o	domestic											Poisson.	, filets, trar	iches, poi	sson de fi	ond. dom
D691066 09 16 01 0320 11	Е	D	1996 1997	150.7 151.7	150.4 146.8	149.9 147.4	151.5 146.3	148.0 146.6	147.8	147.7	148.1	148.2	148.4	148.4	152.3	149.3
Fish fillets, steaks, groundfish e	xport											Poissor	ı, filets, tra	nches, po	isson de :	fond, exp.
D691067 09 16 01 0320 12	Е		1996 1997	155.7 154.7	155.1 154.3	154.2 154.4	154.8 154.1	154.2 155.6	154.0	154.0	155.5	156.3	156.3	152.7	155.1	154.8
Fish canned, salmon domestic													Poisson e	n boîte, s	aumon do	mestique
D691071 09 16 01 0330 11	Е	В	1996 1997	122.3 117.6	122.2 117.6	124.4 123.6	121.3 123.6	122.2 123.6	122.5	122.3	122.7	121.7	120.2	119.7	119.7	121.8
Fish, canned, salmon, export													Poisson e	n boîte, sa	aumon, ex	portation
0691072 09 16 01 0330 12	Е		1996 1997	69.1 70.9	68.1 70.5	66.8 71.5	66.4 71.9	66.7 72.0	66.7	66.7	68.1	70.8	71.0	71.9	72.4	68.7
Fish, canned, other domestic													Poisson	n en boîte	, autre do	mestique
0691073 09 16 01 0330 21	Е	В	1996 1997	130.5 129.6	130.5 129.6	130.5 126.4	130.5 126.4	129.4 126.5	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.6	130.0
Fish, smoked, salted, dried														Poisso	n fumé, sa	alé, séché
0691075 09 16 01 0340	Е	С	1996 1997	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7
Molluscs and crustaceans, cann	ed												Mollu	sques et	crustacés	, en boîte
0691078 09 16 01 0462	Е	С	1996 1997	145.8 139.7	145.8 143.9	145.8 143.9	142.9 143.4	138.6 143.4	138.6	138.6	138.6	139.1	139.1	139.5	139.6	141.0
Note: Indexes for the most r									ndices fig	jurant po	ur les six	mois les	s plus réci	ents sont	sujets à	révision.

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	mmodity Agg					louity								duits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Molluscs a	ond crustaceans, n.e.	s. E		1996 1997	137.1 129.5	136.5 129.3	138.5 128.7	137.4 127.1	137.5 126.9	128.1	132.6	132.0	Molli 135.0	130.9	crustacés, 129.1	autremei 129.4	nt préparé: 133.7
	arine animals, fish of			1996	135.5	135.8	135.4	135.2	138.1	138.0	138.1	161.2	Vian 161.0	de d'anim 160.5	aux marin: 159.9	s, abats d	e poisson: 146.6
D691081	09 16 02 0490	E		1997	160.1	160.3	160.8	161.8	161.3								
D693182	, steaks, dom. 09 16 91 0320 01	100%	D	1996 1997	149.8 150.7	149.5 146.3	149.0 146.9	150.5 145.8	147.4 146.1	147.2	147.1	147.5	147.6	Poisson 6 147.7	en filets, tr 147.7	anches, o	lomestique 148.5
Fish fillets D693183	, steaks, export 09 16 91 0320 02	100%	D	1996 1997	152.6 152.5	152.1 152.1	151.3 152.3	151.8 152.1	151.3 153.4	150.9	152.0	153.4	154.0	Poisson 6 153.9	en filets, to 150.6	anches, 152.9	exportation 152.2
Fish fillets D693184	, steaks, groundfish 09 16 91 0320 10	100%		1996 1997	154.8 154.2	154.2 152.9	153.4 153.1	154.2 152.6	153.0 153.9	152.9	152.8	154.1	Pois 154.7	son en file 154.8	ets, tranch	es, poiss 154.6	on de fond 153.8
Fish fillets	, steaks, other			1996	128.4	128.8	128.3	128.1	128.5	126.8	135.5	135.7	135.5	Po 134.4	isson en fi 133.9	lets, tran	ches, autre
D693185 Fish, cann	09 16 91 0320 20 ed, domestic	100%	D	1997	134.0	134.7	135.1	136.1	135.6						Poisson e		
D693186	09 16 91 0330 01	100%	В	1996 1997	125.0 121.5	124.9 121.5	126.3 124.5	124.3 124.5	124.5 124.5	124.9	124.7	125.0	124.3	123.3	123.0	122.9	124.4
D693188	ed, salmon 09 16 91 0330 10	100%	D	1996 1997	89.1 88.4	88.4 88.2	88.4 91.0	87.0 91.3	87.5 91.4	87.6	87.5	88.5	89.9	89.4	Poisso 89.8	n en boît 90.2	e, saumor 88.6
<b>FRUIT</b> , <b>VE</b> D693401	G., FEED, MISC. FO	96%		1996 1997	129.1 129.0	129.3 129.4	129.6 130.7	131.5 131.3	132.6 131.7	133.0	132.9	FRUITS, I 132.6	ÉGUMES 131.9	129.7	129.3	NIMAUX 129.3	ET DIVERS 130.9
Fruit and	vegetable preparation	99%	С	1996 1997	121.1 123.0	121.2 123.1	121.4 123.1	121.3 123.1	121.8 123.3	122.6	123.0	122.9	122.8	Prép. à 122.9	<b>base de</b> 122.9	fruits et i 123.1	ie légume 122.3
Fruit prep	arations 10 17 01	100%	ח	1996 1997	124.5 128.2	124.4 128.3	123.0 128.5	123.9 128.3	125.1 128.5	128.3	129.3	129.3	128.5	129.3	réparation 128.2	1 <b>s à bas</b> 128.2	de fruits
Fruit juices	s, unferm. not concer	ntrated		1996	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.3	118.3	Jus d	e fruits, n 118.3	on fermen 118.3	tés, non (	concentrés 118.2
D691090 Fruits and	10 17 01 0740 berries, canned	E		1997	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	105.6	105.6	105.0	100.0	100.0			s, en boîte
D691093	10 17 01 0781		С	1997	120.3	127.8 120.3	119.2 120.3	125.0 120.3	125.6 120.3	125.6	125.6	125.6	120.3	120.3	120.3	120.3	123.6
D691094	10 17 01 0782		С	1996 1997	131.5 132.7	131.5 133.4	131.5 135.5	131.5 135.5	134.1 135.5	131.5	134.1	134.1	133.4	farmalade, 135.5	gelées et 132.7	confiture 132.7	s, en boîte 132.8
_	preparations 10 17 02	100%	С	1996 1997	116.0 117.1	116.1 116.9	117.0 117.0	115.6 117.0	116.0 117.0	116.1	116.1	116.2	116.4	<b>Prép</b> 116.3	arations à 116.8	117.1	légumes 116.3
Vegetables D691097	, frozen 10 17 02 0920	100%	D	1996 1997	131.6 135.4	132.0 135.4	132.5 135.4	132.7 135.4	132.8 135.4	132.7	132.7	132.8	133.5	133.3	134.5	Légumes 135.4	, congelés 133.0
	ducts, frozen			1996	135.7	136.5	137.3	137.6	137.8	137.6	137.7	137.9	139.2	138.7	Pommes 140.9	de terre, 141.2	congelées 138.2
D691098	10 17 02 0920 10	E		1997	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2								
D691099	en vegetables 10 17 02 0920 20	Ε		1996 1997	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	Autres 126.2	légumes 127.8	, congelés 126.3
	and preparations, ca	anned	P	1996	114.1	114.1	114.7	114.4	114.4	114.6	114.8	114.8	114.8	Légu 114.8	mes et pro	parations	s, en boîte 114.6
D691102 Pickles, re	10 17 02 0950 lishes, other sauces	Ė	В	1997	101.5	114.9	114.9	98.9	114.9	100.0	100.0	100.0	100.0	Mar 100.0	inades, co	ndiments 100.0	et sauces
D691104	10 17 02 0991 dexes for the most		C ix m	1997	100.5	99.7	100.0	100.0	100.0								

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Ag	gregat	ion	s (198	6=100)	nounty			proc	duits e	t agrég	aes pi	oduits de pr	ınaustr oduits (	1eis, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June		Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other fruit and vegetable po	reparation: 100%		1996 1997	126.3 127.7	126.2 128.3	127.0 127.9	128.1 128.0	128.0	127.8	128.0	127.8	Autres pr 127.9	éparations 127.6	à base d 127.7	e fruits 127.9	et légume 127.5
Pasta products, canned	- 10070			121.1	120.5	121.5	120.0	128.4								
D691106 10 17 03 0644	E	: C	1996 1997	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3	120.3	119.2	119.2	119.2	Pâtes : 119.2	alimentaii 119.2	res en boît 119.8
Soups, canned			4000	444.0											Soup	es en boît
D691108 10 17 03 1410	E	С	1996 1997	144.0 149.5	144.0 149.5	144.1 149.5	149.5 149.5	149.5 149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	148.1
Precook. food preparations,	frozen		4000									Prépa	rations alin	nentaires	précuites	. congelée
D691110 10 17 03 1414	Е	С	1996 1997	126.1 125.8	125.6 127.4	127.8 126.4	126.7 126.7	126.5 127.7	125.8	126.3	126.0	126.3	125.6	125.9	126.4	126.3
Fruit and berries, n.e.s.														Autres	fruits et b	aies, n.d.a
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1996 1997	123.6 129.4	123.6 129.4	123.2 129.4	123.3 129.2	123.6 129.4	129.4	129.6	129.6	129.4	129.4	129.4	129.4	127.0
Feeds														Alim	ents nou	r animau:
D691112 10 18	94%	В	1996 1997	134.9 134.6	135.1 135.4	136.5 140.5	143.2 141.9	145.9 142.9	147.8	148.7	148.5	146.9	137.5	135.9	135.0	141.3
Oil meals and cakes														Ti	urteaux	et farines
D691113 10 18 01	100%	С	1996 1997	124.3 134.0	120.9 143.2	126.2 157.6	129.8 162.3	130.3 164.8	136.5	135.7	147.2	141.5	121.5	133.1	126.1	131.1
Canola oilcake and meal														Tourteau	et farine	de canola
D691114 10 18 01 1531	E	D	1996 1997	114.5 129.0	114.7 132.8	117.7 143.3	121.0 144.6	125.2 150.9	134.7	127.9	136.1	129.5	116.5	121.4	115.8	122.9
Soybean oilcake and meal														Tourte	au et farii	ne de soya
D691115 10 18 01 1532	Е	В	1996 1997	131.0 137.2	125.1 150.4	132.0 167.5	135.8 174.5	133.7 174.4	137.4	141.0	154.8	149.7	124.8	141.2	133.1	136.6
Prepared feeds													Alima	nte nrén	arés nou	r animaux
D691117 10 18 02	99%	В	1996 1997	134.8 133.6	135.9 133.5	137.0 137.0	143.6 138.0	148.1 138.6	150.0	151.9	149.1	148.2	139.9	135.5	134.9	142.4
Complete feeds													Δlin	nents com	inlete noi	ır animaux
D691118 10 18 02 1591	100%	В	1996 1997	139.9 137.6	141.2 137.5	142.5 141.7	149.9 142.9	155.3 143.5	157.5	159.7	156.5	155.3	145.4	140.2	139.5	148.6
Complete feeds, dairy and be	ef cattle											Aliments	complets p	nur hovin	e at vach	ne laitières
D691119 10 18 02 1591 1	0 E	С	1996 1997	145.0 141.9	145.6 141.5	146.6 143.7	154.3 143.9	157.7 143.6	158.1	158.5	156.3	155.1	148.1	145.1	144.0	151.2
Complete feeds, swine													Δ	limente co	amplete r	our porcs
D691120 10 18 02 1591 2	0 E	В	1996 1997	140.6 133.1	142.3 133.2	142.4 138.1	150.1 140.5	156.1 141.6	158.2	159.5	156.5	155.5	141.9	136.9	135.9	148.0
Complete feeds, poultry													Δli	ments cor	nnlate no	our volaille
D691121 10 18 02 1591 3	0 E	В	1996 1997	141.4 139.9	142.2 139.8	144.7 145.8	153.3 146.9	160.6 148.0	164.6	167.4	162.6	161.1	149.7	142.5	141.4	152.6
Dog and cat feeds			1000	4000	4000											en et chat
D691124 10 18 02 1593	E	С	1996 1997	108.6 112.8	108.6 112.8	108.6 112.8	111.0 112.8	111.0 112.8	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	110.5
Feed additives and all other	feeds											Addi	tifs et aut	res alime	nts pour	animaux
D691126 10 18 03	75%	D	1996 1997	140.3 137.9	139.1 138.1	139.5 143.6	148.1 145.0	146.0 146.8	146.2	144.6	147.1	145.3	137.2	138.6	139.4	142.6
Bran, shorts and middlings															Son et re	moulages
D691128 10 18 03 1522	Е	С	1996 1997	142.6 112.6	133.3 107.2	132.0 115.2	169.3 119.4	146.1 116.5	142.8	146.2	153.8	139.5	118.4	115.2	118.0	138.1
Feed supplements													Supplémei	nts d'alim	ents pour	animaux
D691135 10 18 03 1583	Е	С	1996 1997	134.2 137.3	133.9 138.0	134.1 145.5	140.8 148.1	143.0 152.6	145.3	142.2	144.1	145.2	135.5	138.7	139.7	139.7
Flour, wheat, meal and other	cereals											Fai	rine, blé, s	semoule 1	et autres	céréales
D691137 10 19	90%	С	1996 1997	139.1 129.5	142.2 128.9	141.2 130.4	148.9 128.8	156.9 132.4	154.0	148.5	138.9	132.1	130.5	128.9	129.5	140.9
Wheat flour															Far	ine de blé
D691138 10 19 00 0631	97%	С	1996 1997	140.8 130.1	144.1 129.5	143.1 131.2	151.6 129.4	160.5 133.4	157.2	151.2	140.5	133.0	131.3	129.4	130.2	142.7
Wheat flour	90% 97%	C C	1996 1997 1996 1997	137.3 139.1 129.5 140.8 130.1	142.2 128.9 144.1 129.5	145.5 141.2 130.4 143.1 131.2	148.9 128.8 151.6 129.4	152.6 156.9 132.4 160.5 133.4	154.0	148.5	138.9	Fai 132.1	rine, blé, s 130.5	138.7 semoule ( 128.9	139.7 et autres 129.5 Far 130.2	139.7 <b>céréale</b> 140.9 ine de bl 142.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ons	s (1986	=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=10	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic			1996	129.3	131.2	120 /	127.1	140 5	141.0	1202	120 5	120 6	1201	Farine de b		
D691139 10 19 00 0631 11	Е	Α	1997	128.5	128.1	132.4 128.9	137.1 126.9	140.5 129.4	141.9	138.3	130.5	128.6	128.1	128.3	128.0	132.
Soft wheat flour, domestic D691140 10 19 00 0631 12		В	1996 1997	107.2 103.6	111.1 103.2	107.0 104.3	113.0 108.3	123.9 108.4	105.4	104.6	106.5	109.4	104.7	Farine de ble 102.0	é mou, 104.3	domestiqu 108.
		-	1337	103.0	100.2	104.5	100.5	100.4						amoulo do b	. سيام مُا	domontion
Durum wheat flour, domestic D691141 10 19 00 0631 13	E		1996 1997	114.9 102.0	115.3 99.9	115.0 103.8	113.4 103.4	118.0 103.4	109.9	107.1	104.1	102.5	102.5	emoule de b 102.8	102.8	109.
Wheat flour, domestic			1000	100.4	100.4	400.0	400.4	407.5	400.5	400.0	400.0	405.4	4040			domestiqu
D693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1996 1997	126.4 124.5	128.4 124.0	129.0 125.0	133.4 123.7	137.5 125.8	136.5	133.2	126.6	125.1	124.3	124.2	124.2	129.
Breakfast cereals and bakery	products													e et produi		
D691146 10 20	99%	С	1996 1997	134.8 137.3	135.4 137.2	135.2 137.4	135.7 137.5	135.9 137.5	136.5	136.8	137.3	137.5	137.5	137.4	137.3	136.
Prepared cereal foods			1996	137.8	137.8	137.8	137.8	138.0	137.9	138.4	138.4	138.4	Alir 138.4	nents de co	éréales 138.4	préparée 138.
D691147 10 20 01	96%	C	1997	138.0	138.0	139.4	139.4	139.4								
Breakfast cereal foods D691148 10 20 01 0645	E	В	1996 1997	150.9 150.4	150.9 150.4	150.9 152.4	150.9 152.4	150.9 152.4	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	Céréa 150.9	les de tabl 150.
Prepared cake and similar mixe	es											elanges à ç		autres prép		
D691206 10 20 01 0646	Е	С	1996 1997	113.1 114.7	113.1 114.7	113.1 114.7	113.1 114.7	113.1 114.7	113.1	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	113.9
Bakery products														Produit	s de b	oulangeri
D691150 10 20 02	100%	С	1996 1997	134.1 137.1	134.7 137.0	134.5 136.9	135.1 137.0	135.3 137.0	136.1	136.4	137.0	137.3	137.2	137.1	137.0	136.0
Bread and rolls														Pains, petits	s pains	et brioche
D691151 10 20 02 0640	E	В	1996 1997	140.0 144.8	140.7 144.8	140.7 144.8	141.0 144.8	141.4 144.8	142.8	143.5	144.6	145.1	144.8	144.8	144.8	142.9
Biscuits														-		Biscuit
D691152 10 20 02 0641	F	В	1996 1997	139.5 140.3	141.0 139.9	140.0 139.5	140.0 139.9	140.2 139.9	140.8	140.8	140.5	140.5	140.9	140.3	139.9	140.4
Other bakery products													Δ	utres produ	iits de l	noulangeri
D691153 10 20 02 0642	100%	n	1996 1997	123.6 126.0	123.6 126.0	123.6 126.0	125.1 126.0	125.1 126.0	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	125.
Pies, cakes and pastries, fresh				120.0	120.0	120.0	120.0	120.0				Tartos	nật at nă	itis., cuit. ou	I DOD OI	uit congo
D691154 10 20 02 0642 10		πισα	1996	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3
Pies, cakes and pastries, other			1996	116.4	116.4	116.4	118.6	118.6	118.9	118.9	110.0	119.8		, gâteaux et		ries, autre 118.6
D691155 10 20 02 0642 20	Е		1997	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	110.9	110.5	119.8	113.0	119.8	119.8	119.8	110.0
Sugar			1006	160 /	1640	1640	160.0	157.0	1011	1010	162.0	1047	156.4	155.0	1567	Sucr
D691156 10 21	100%	Α	1996 1997	162.4 157.3	164.9 162.6	164.2 165.0	160.9 169.5	157.3 168.8	161.1	161.8	163.0	164.7	156.4	155.2	156.7	160.7
Miscellaneous food products														Produits al		
D691158 10 22	93%	С	1996 1997	122.9 122.2	122.4 122.5	122.7 123.2	123.4 124.0	123.8 124.0	123.3	122.9	123.2	123.0	122.6	122.8	123.0	123.0
Chocolate based products														Produits à		e chocola
D691159 10 22 01	88%	D	1996 1997	113.7 115.0	115.3 115.1	114.9 115.2	115.8 115.5	116.5 115.4	116.6	115.7	116.0	115.9	115.1	115.0	115.2	115.5
Chocolate confectionery														Confi	series a	ıu chocola
D691161 10 22 01 1042	Е	В	1996 1997	120.6 120.9	122.3 120.9	122.3 120.9	122.3 120.9	122.3 120.9	122.3	121.4	121.7	121.7	120.9	120.9	120.9	121.6
Sugar and other confectionery	1											C	onfiserie	au sucre e	t autre	confiseri
D691166 10 22 02	85%	С	1996 1997	117.6 119.2	119.5 119.2	119.2 119.2	119.2 119.2	118.7 119.2	118.7	118.6	118.6	118.8	118.8	119.2	119.2	118.8
Nuts, kernels and seeds, prepa								,,,,,,,				Noix	amandes	et graines p	our alin	nents nrén
D691168 10 22 02 0829	E		1996 1997	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0	114.0	114.0		114.0		114.0	114.0
Note: Indexes for the most		.i.,														

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Co	mmodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)	)			proc	duits e	t agrée	ations	de pr	inaus oduits	(1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct		Dec.	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing g	um 10 22 02 1041	E	E D	1996 1997	114.8 130.2	128.7 130.2	128.7 130.3		128.7 130.3	128.7	128.6	128.6	130.3	3 130.2	130.2		me â mâche 128.0
Potato chia	ps and similar produ	cts													Crauctillas	ot produi	ts similaire
D691173	10 22 02 1447	. Е	С	1996 1997	120.1 118.8	120.1 118.8	119.1 118.8	119.1 118.8	118.8 118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8			
Food powd	ters			1000	100.0	100.0										Poudres	alimentaire
D691174	10 22 02 1449	Е		1996 1997	122.8 128.6	128.0 128.6	128.0 128.6		125.6 128.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	128.6	128.6	126.5
Coffee and	tea preparations			1000	400.4										Café.	thé et p	réparation
D691175	10 22 03	98%	С	1996 1997	108.4 101.7	101.8 103.3	101.8 109.2	101.9 110.6	102.6 112.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.4
Coffee, roa	sted or ground														Ca	fé. torréfi	é ou mouli
D691176	10 22 03 1122	E	C	1996 1997	110.2 98.8	100.1 101.5	100.1 110.5	100.1 112.5	100.1 116.2	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	100.2
Tea, green,	black, incl. tea bags			1996	119.5	119.5	119.5	120.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0			hets de the
D691178	10 22 03 1131	E	В	1997	126.0	126.0	126.0	126.0	126.8	120.0	120.0	120.0	120.0	126.0	126.0	126.0	123.9
Vegetable	oils, crude			1996	136.4	135.8	141.2	146.8	148.4	1420	140.6	4.44.4	100.0	4040			les, brute:
D691180	10 22 04	90%	D	1997	135.5	134.8	132.0	138.6	133.0	143.8	140.6	141.4	138.6	134.6	136.4	139.0	140.3
Soybean oil	I, crude			1996	149.2	147.8	151.0	153.9	154.4	146.5	143.6	145.0	140 1	101.0	1040		soja, brute
D691181	10 22 04 3915	Е		1997	136.4	138.9	138.0	149.9	145.7	140.5	143.0	145.9	140.1	131.2	134.2	133.6	144.3
Canola oil,	crude			1996	133.0	132.6	138.7	145.1	147.1	143.4	140.0	140.4	120 /	125.7			nola, brute
D691182	10 22 04 3916	E	С	1997	135.3	133.8	130.4	135.5	129.5	140.4	140.0	140.4	138.4	135.7	137.1	140.6	139.3
Vegetable o	oils, refined			1996	132.8	132.6	133.8	134.7	134.8	133.6	132.6	132.1	131.9	131.5	Huiles v	égétales 132.5	, raffinées 133.0
D691184	10 22 05	96%	D	1997	131.1	131.6	130.7	132.4	131.4			102.1	101.0	101.0	132.0	132.3	100.0
Margarine				1996	140.7	140.8	140.7	141.1	140.3	140.3	136.3	136.0	135.9	135.9	136.0	136.3	Margarine
D691031	10 22 05 1210	Е	С	1997	135.9	136.3	138.2	138.3	138.3	140.0	100.0	100.0	100.9	100.5	130.0	130.3	130.4
Rice, milled				1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	138.5	138.5	138.5	138.5	Riz, moulu 133.0
D691197	10 22 06 0637	E		1997	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5				100.0			100.0	155.0
	products and prepai	rations		1996	129.0	129.7	129.8	129.2	130.0	130.6	130.9	131.2	Autres 131.0	produits 132.0	et prépara 131.5	tions ali 131.6	mentaires 130.5
D691202	10 22 07	96%	D	1997	130.0	130.2	130.2	130.2	130.2								100.0
Pasta produ D691205	10 22 07 0643	-	0	1996	119.2	120.5	120.5	120.5	120.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	Pâtes a 125.6	limentaire 125.6	s, séchées 123.4
		E	C	1997	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6								
	10 22 07 1140	Ε	С	1996 1997	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9	124.2	124.2	124.2	126.8	ines herbe 126.8	et graine 126.3	es d'épices 124.7
Soups, mixe	es and bases, not car	nned												Sounce m	élanges et	haces no	n on hoîta
0691212	10 22 07 1411	Е		1996 1997	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5	129.5	129.5		129.5	129.5		129.5
ruit, sugar	butters and spreads	(peanut	t but	ter)							Beu	rres et ta	rtinages (	te fruits e	t de sucre	heurre d'	arachides)
0691217	10 22 07 1446	Е		1996 1997	131.6 131.6	131.6 133.0	131.6 133.0	131.6 133.0	133.0 133.0	131.6	133.0	133.0		133.0	131.6		132.1
ood and be	verage preparations	, n.e.s.										Autr	es prépai	ations po	ur aliments	et boisse	ons, n.d.a.
)691218	10 22 07 1450	Ε		1996 1997	120.3 120.8	121.4 120.8	121.4 120.8	121.4 120.8	122.8 120.8	122.2	122.2	122.2	121.4	121.4	121.4	121.4	121.6
BEVERAGES																	BOISSONS
0693402	11	100%	В	1996 1997	129.1 132.5	129.0 132.6	130.0 132.7	130.8 132.8	130.9 132.8	130.9	131.2	131.2	131.2	131.9	132.2	132.3	130.9
-4-4-1																laiseana	gazeuses
oft drinks				1996	107.3	107.3	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.4

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggı	regati	ons	s (1986	6=100				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (*	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
	beverages, soft drin		^	1996	104.1	104.1	104.1	104.1	104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	Boiss 104.3	ons gazeu 104.3	ses non 104.3	alcoolisée 104.
D691221	11 23 00 1711	100%	C	1997	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3								
Soft drinks, D691222	low calorie 11 23 00 1711 10	Е		1996 1997	103.7 104.3	103.7 104.3	103.7 104.3	103.7 104.3	104.3 104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	Boissons 104.3	gazeuse 104.3	s réduite: 104.3	en calori 104.
Soft drinks, D691223	, regular 11 23 00 1711 20	E	В	1996 1997	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.3 104.3	104.3	104.4	104.4	104.4	104.3	Boissons 104.3	gazeuses 104.3	ordinaire 104.3
Alcoholic b															Ro	iceane a	Icoolique
	11 24	100%	С	1996 1997	140.9 145.9	140.7 146.1	142.2 146.2	143.5 146.5	143.5 146.4	143.5	143.9	144.0	144.0	145.0	145.6	145.7	143.5
Ale, beer, st	tout and porter			1000	144.6	1440	140 1	4.47.4	4.47.4	447.4	4.47.4	147.4	4.47.4	440.0			ut et porte
D691225	11 24 00 1721	Е	Α	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.3	146.1 150.3	147.4 150.3	147.4 150.3	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	147.4
Wines				1996	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.5	116.7	116.7	117.2	117.3	117.3	117.5	Vin
D691226	11 24 00 1729	E	В	1997	117.9	117.9	117.9	117.9	118.4								
	everages, distilled 11 24 00 1730	100%	n	1996 1997	138.1 143.1	138.6 143.3	139.3 143.7	141.1 144.7	141.0 144.2	141.0	142.8	143.1	142.9	142.4	oissons a 141.7	lcoolisée 142.4	s, distillée 141.2
		10070			140.1	140.0	140.7	177.7	144.2						14	thiokou s	lomantinu
Whiskey, do	11 24 00 1730 11	Е		1996 1997	137.8 145.0	137.8 145.0	138.2 144.7	143.4 145.0	142.8 145.0	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	lomestiqu 141.6
Whiskey, ex	cport														v	Vhiskey,	exportatio
D691229	11 24 00 1730 12	Е		1996 1997	133.9 138.7	135.1 139.3	133.9 140.5	133.3 143.3	134.2 141.8	134.1	139.8	140.4	139.8	138.5	137.1	139.1	136.6
	omestic and export			1996	136.0	136.6	136.2	138.8	138.9	138.8	141.4	141.7	141.4	Whiske	y, domes 140.2	tique et	exportatio 139.3
	11 24 91 1730 10		D	1997	142.1	142.4	142.8	144.2	143.5								
<b>TOBACCO A</b> D693403	AND TOBACCO PROD	99%	В	1996 1997	173.5 186.1	173.8 186.1	173.7 186.0	177.1 186.0	177.1 186.1	177.1	177.1	182.0	182.0	182.0	182.3	184.6	DU TABA 178.5
				1331	100.1	100.1	100.0	100.0	100.1					7-1	4145		
	ocessed, unmanufa 12 25	100%	С	1996 1997	134.6 138.3	135.8 138.0	135.7 137.9	135.5 138.1	135.5 138.4	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	136.5	, <b>non m</b> a 137.0	anufactur 135.7
Tobacco lea	ıf, processed, unster	nmed										-	T	abac en fei	illes, con	nditionné.	non écot
D691232	12 25 00 1821	Е	D	1996 1997	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5
Tobacco lea	ıf, processed, stemm	ned															nné, écot
D691233	12 25 00 1822	Е	С	1996 1997	133.7 137.5	135.0 137.3	134.9 137.1	134.7 137.3	134.7 137.6	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	135.8	136.3	134.9
Cigarettes a	and tobacco manufa	ctured														abac ma	nufacturé
D691234	12 26	99%	Α	1996 1997	185.3 200.6	185.3 200.7	185.3 200.6	189.8 200.6	189.8 200.6	189.8	189.8	196.2	196.2	196.2	196.3	199.1	191.6
Smoking to	bacco															Tab	ac à fume
D691236	12 26 00 1831	Ε	В	1996 1997	205.1 228.1	205.1 228.1	205.1 228.1	208.1 228.1	208.1 228.1	208.1	208.1	223.1	223.1	223.1	223.1	227.0	213.9
Cigars, ciga	rillos and similar pro	oducts											С	igares, ciga	rillos et p	oroduits s	emblable
D691237	12 26 00 1832	E	С	1996 1997	188.0 194.8	188.0 194.8	188.0 194.8	189.3 194.8	189.3 194.8	189.3	189.3	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	191.3
Cigarettes				4000	400.0	100.0	100.0										Cigarette
D691238	12 26 00 1833	Е	Α	1996 1997	183.6 198.3	183.6 198.3	183.6 198.3	188.3 198.3	188.3 198.3	188.3	188.3	193.9	193.9	193.9	193.9	196.7	189.7
RUBBER, LI	EATHER AND PLAST	IC FABR	ICAT	TED PROI		1067	106.7	100.0	107.1	100.0				JC, EN CUII			
D693404	13	94%	В	1997	127.0 127.9	126.7 127.8	126.7 127.9	126.8 128.1	127.1 128.2	126.6	126.6	126.9	127.3	127.7	127.5	127.8	127.1
Tires and tu	ubes			1996	118.0	117.8	118.3	118.5	118.8	118.1	116.6	116.6	116.6	117.1	Pneus 117.0	et cham	bres à ai
	13 27	97%	В	1997	117.0	117.0	117.0	117.2	117.2	110.1	110.0	110.0	110.0	111.1	117.0	111.U	117.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

IABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commod and Commodity Aggregations (1986=100)	ity

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

and Co	ommodity Ag	grega	tion	is (198	36=100)	)			pro	ces de duits e	es prix t agréc	des pr lations	oduits de pr	indust oduits (	riels, p	oar -100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May		July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov		Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov	. Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger D691242	r car tires 13 27 01 6211		E B	1996 1997	116.0 114.5	116.0 114.5	116.8 114.5		117.3 114.8		113.9	113.9	113.9	Pne 114.5	eus d'aut		particulière
Tires and	tubes, trucks and	buses											Pnaue	at ohomb			-44-4
D691244	13 27 02	100%	6 В	1996 1997	118.2 118.2	117.8 118.2	117.6 118.2		118.1 118.2	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2	118.2		et autobu 118.0
Highway ty	ype truck and bus t	ires													Danue de		A 41A-L
D691245	13 27 02 6212	1	ΕВ	1996 1997	118.2 118.3	117.7 118.3	117.7 118.3	118.2 118.3	118.2 118.3	118.2	118.1	118.1	118.1	118.3	118.3		et d'autobu 118.1
Off-highwa	ay type vehicle tires														Dague de	váhioules	have would
D691246	13 27 02 6213	£	E C	1996 1997	119.0 115.5	119.0 115.5	116.5 115.5	116.5 115.5	116.5 115.5	114.6	115.6	115.6	115.6	115.4	115.4		, hors route 116.3
Tires and 1	tubes, other													Dog	un ot ob	ambuna à	aiat
D691248	13 27 03	88%	6 C	1996 1997	134.4 133.6	134.1 133.0	134.2 133.0	134.4 133.1	134.2 133.1	134.0	133.9	133.5	133.5	133.9	133.5		air, autres 133.9
Farm tracto	or and implement ti	res											Pneus	de tractour	e do forn	no at d'ina	tr. agricoles
D691250	13 27 03 6214	E	. C	1996 1997	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	134.9	134.9	134.9	134.9	135.2	135.2	135.2	135.1
Other rubb	er products													A.		etuite en e	
D691254	13 28	93%	C	1996 1997	127.6 129.5	127.8 129.5	127.9 129.5	128.6 129.9	128.6 129.9	128.8	129.0	129.0	129.0	129.2	129.1	129.3	aoutchoud 128.7
Rubber hos	se, belt and beltin	9										Tuk	ne tune	IV counter			
D691255	13 28 01	94%	В	1996 1997	123.5 123.7	124.2 123.7	124.6 124.0	124.3 123.9	124.3 123.9	124.5	125.1	125.1	125.1	123.6	123.6	123.6	aoutchouc 124.3
Rubber pip	e, tubing and hosin	g											Timenov	tubos et t		alaa aa .	
D691256	13 28 01 4821	E	В	1996 1997	117.0 115.8	117.9 115.8	117.9 115.8	117.2 115.7	117.2 115.7	117.2	117.8	117.8	117.8	115.7	115.7		aoutchouc 117.1
Belts and b	elting, power trans	mission												Courreies	do tropo		
D691259	13 28 01 4836	Е	В	1996 1997	141.9 144.1	142.4 144.1	142.4 145.4	142.4 145.4	142.4 145.4	143.3	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	puissance 143.2
Rubber hee	els, boots and sho							710.1	140,4				Talana	hattan a	A abaus		
D691260	13 28 02	100%	В	1996 1997	141.1 143.3	141.1 143.3	141.1 143.3	142.1 144.7	142.1 144.6	142.7	142.7	142.8	142.7	142.9	142.9	142.9	aoutchouc 142.3
Rubber and	other component							177.1	144.0			For	allos tale				
D691261	13 28 02 4839		В	1996 1997	133.0 131.7	133.1 131.8	133.0 131.9	131.1 132.0	131.2 131.9	131.2	131.2	131.3	131.2	131.1	131.0	131.2	connexes 131.6
Footwear, ru	ubber and plastic					70.10		102.0					Ch	auggurag o		haus st s-	
D691262	13 28 02 7916	E	В	1996 1997	145.7 150.0	145.7 150.0	145.7 150.0	148.4 152.0	148.4 152.0	149.4	149.4	149.4	149.4	149.8	149.8	149.8	plastique 148.4
Other rubbe	er products, n.e.s.													Autres pro	duite an	canutcho	
D691263	13 28 03	89%	D	1996 1997	122.9 125.4	122.9 125.4	122.9 125.4	123.8 125.4	123.9 125.5	123.9	123.9	123.9	124.0	125.1	125.1	125.3	124.0
Pressure-se	nsitive tapes															Ruhan	s adhésifs
D691266	13 28 03 4248	Е	В	1996 1997	129.6 133.6	129.6 133.6	129.6 133.6	131.7 133.6	131.7 133.6	131.7	131.7	131.7	131.7	134.0	134.0	134.0	131.8
Gaskets, we	atherstripping and	washers,	, rubb	per and p	lastic							Ro	ndelles ic	ints et bou	irrelete 4	on canut o	t an plact
	13 28 03 4856	Е		1996 1997	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3
Plastic fabri	icated products													Produit	e nlaeti	ques man	utarturás
D691273	13 29	93%	С	1996 1997	126.6 127.1	126.2 126.9	125.9 126.9	125.9 127.1	126.2 127.2	125.6	126.1	126.4	126.8	126.9	126.7	127.1	126.4
Plastic pipe	s and pipe fittings												Tuyau	x et racco	rds de t	uvaux en	plastique
0691274	13 29 01	100%	С	1996 1997	125.5 120.2	123.9 119.3	122.1 119.6	121.4 118.9	122.5 119.1	117.6	118.5	119.3	119.3	119.3	119.0	120.2	120.7
Plastic pipe,	tubing and hosing												Tuvau	x, tubes et	tuvaux	ouples en	plastique
0691275	13 29 01 4822	100%	С	1996 1997	123.8 117.0	121.3 115.9		118.0 115.1	119.3 115.3	113.4	114.5	115.5	115.4	115.4	115.6	117 0	117.3
Plastic pipe,	polyethylene													Tuyau	x en pla	stique, pol	véthylène
0691276	13 29 01 4822 10	Е	D	1996 1997	117.3 115.5	118.6 114.9	109.7 114.6	109.6 115.5	114.3 116.2	108.1	108.8	110.9	112.9	112.9	118.6	117.8	113.3
Note: Inde	exes for the most									dices figu	urant nou	r les six	mois les	plus ráce	inte enni	sunate à	révision

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100

and Commodity Agg					ilouity								inaustri duits (1	/ 1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride			1996	125.3	119.4	119.4	119.4	119.4	110.9	111.9	111.9	Tuyaux e 111.9	n plastique 111.9	, chlorur 107.3	e de poly 110.7	vinyle (cp)
D691277 13 29 01 4822 20	E	C	1997	110.7	108.8	107.5	106.9	106.9								
Pipe fittings, rubber or plastic D691280 13 29 01 4834	100%	D	1996 1997	134.5 136.3	136.7 136.3	138.5 141.3	138.5 138.0	138.5 138.0	138.5	138.5	138.5	Raccord 138.5	s de tuyaux 138.4	, en cao 136.2	utchouc o	u plastiqu 137.6
Pipe fittings, ABS														Race	cords de t	uyaux, AB
D691281 13 29 01 4834 10	Е	С	1996 1997	192.8 207.0	202.2 207.0	207.0 220.5	206.9 211.6	207.0 211.6	207.0	207.0	207.0	207.0	206.9	206.8	207.0	205.4
Plastic film and sheeting													licule et f			
D691283 13 29 02	100%	D	1996 1997	128.4 128.8	128.8 128.2	127.2 128.9	127.3 130.5	127.7 130.5	127.9	128.5	128.8	129.7	129.0	128.6	129.2	128.4
Polyethylene film and sheet			1000	405.0												olyéthylèn
D691284 13 29 02 4813	Е	В	1996 1997	125.3 128.5	125.7 128.6	124.9 129.5	125.3 130.1	126.0 129.7	126.0	126.9	127.0	128.8	128.4	128.8	129.4	126.9
Plastic film, sheet and layflat			4000	400.0	400.4	400.0	400.7	100.0	100.0	100.1	101.0		s pellicules			
D691285 13 29 02 4814	E		1996 1997	132.0 129.1	132.4 127.8	130.0 128.2	129.7 131.0	129.6 131.4	130.2	130.4	131.0	130.8	129.8	128.3	129.0	130.3
Other plastic fabricated materi	ials		1000	100.4	100.0	400.0	100 5	100.0	1007	407.0	107.0	107.0	Autres pro			
D691286 13 29 03	89%	С	1996 1997	126.4 128.1	126.0 128.1	126.3 127.9	126.5 128.0	126.6 128.1	126.7	127.0	127.3	127.6	128.0	127.8	128.1	127.0
Laminated and reinforced sheet	s		1000	404.5	404.0	100.4	1000	107.0	100 5	4000	100.0					renforcée
D691288 13 29 03 4815	Ε	В	1996 1997	131.5 142.2	131.0 142.2	139.1 142.4	138.8 142.4	137.6 142.4	138.5	138.0	138.9	137.4	141.3	141.1	142.2	138.0
Foamed and expanded plastics			1000	447.0	447.0	447.0	447.7	447.0	117.0				Profilés en			
D691290 13 29 03 4820	100%	С	1996 1997	117.6 117.2	117.8 116.8	117.8 116.8	117.7	117.8 116.8	117.8	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7
Foamed and expanded plastics,	polysty	rene		440.0		444.4							n plast. de			
D691291 13 29 03 4820 10	Е	С	1996 1997	110.8 109.6	111.4 108.3	111.4 108.3	111.1 108.3	111.1	111.1	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1
Foamed and expanded plastics,	other		1000	100.0	400.0	400.0	1000	4007	400 7	1007	100 7		profilés en			
D691293 13 29 03 4820 30	Е		1996 1997	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.7 130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.5
Plastic bags and shipping sacks	;		1000	100.0	400.0	400.5	480.7	100.0	400.4	100.0	100.0		Sacs de pla			
D691653 13 29 03 4851	Е	С	1996 1997	130.3 132.7	128.6 133.1	128.5 133.1	129.7 133.1	130.2 133.3	130.1	130.0	129.8	131.3	132.6	132.2	132.8	130.5
Plastic containers and bottle cap	ps		1006	1000	110 F	110.4	440.4	1100	110.0	404.0	400.0		ts et capsu			
D691294 13 29 03 4852	100%	D	1996 1997	120.0 122.9	119.5 122.9	119.4 121.2	119.4 121.6	119.3 121.6	119.9	121.9	123.2	123.6	123.6	122.9	122.9	121.3
Plastic food containers			1006	120.2	121.0	121.0	101.0	101.0	404.0	100.0	100.0	400.7	Contenants			
D691295 13 29 03 4852 10	Е		1996 1997	129.3 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0 129.8	131.6	132.9	132.9	132.7	131.0	128.9	128.9	131.0
Plastic bottles			1000	4004	107.0	407.4										plastique
D691296 13 29 03 4852 20	E		1996 1997	128.1 130.2	127.2 130.1	127.1 130.3	126.5 130.6	125.9 130.9	127.0	128.9	130.7	131.6	131.2	130.4	130.4	128.8
Disposable plastic cups, lids												Gob	elets et cou	vercles d	le plastiqu	e, jetables
D692816 13 29 03 4853	Е	С	1996 1997	132.6 130.3	132.6 130.3	132.3 129.7	131.6 129.7	132.2 129.7	131.0	131.7	131.1	130.3	130.3	130.3	130.3	131.4
Plastic pipe fittings and sheet													Feuilles, tuy	aux et ra	accords e	plastique
D693036 13 29 91 0001	88%	С	1996 1997	127.2 128.2	127.4 127.9	127.5 128.4	127.5 128.8	127.6 128.8	127.6	127.8	128.0	128.2	128.2	128.0	128.3	127.8
Leather and leather products														Cuir	et produi	ts en cuir
D691304 13 30	96%	В	1996 1997	140.4 145.0	140.5 145.1	140.7 146.0	140.9 146.1	140.9 146.1	140.9	141.2	141.6	143.1	144.3	144.2	144.2	141.9
Leather tanneries															Tannerio	s de cuir
D691305 13 30 01	94%	С	1996 1997	135.3 141.1	135.3 141.3	135.3 141.8	132.6 141.9	132.6 141.8	132.6	132.6	134.3	136.6	138.5	137.7	137.8	135.1
Upper leather			1000	10										C		empeignes
D691306 13 30 01 3011	Е	В	1996 1997	138.8 144.6	138.9 144.8	138.8 145.4	135.6 145.5	135.7 145.4	135.7	135.7	137.5	140.3	141.8	140.7	140.9	138.4
Note: Indexes for the most r	ecent s	ix m	nonths sh	nown are					ndices fic	urant poi	ır les si	r mois les	nlus réce	ente enni	t eniete à	révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Co	ommodity Ago								proc	duits et	t agréq	ations	de pr	industr oduits (1	ieis, p 1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
D691311	13 30 02	97%	В	1996 1997	146.1 151.2	146.1 151.2	146.4 152.6	147.5 152.6	147.5 152.6	147.5	147.9	148.0	149.4	150.9	150.9	Chaussu 150.9	res en cu 148.
Boots, sho	oes, sandals, men's	and boys	;'										Bottes	souliers et :	sandalos	hommes	ot garoon
D691312	13 30 02 7911	Е	В	1996 1997	148.0 153.5	148.0 153.5	149.1 156.6	149.7 155.8	149.7 155.8	149.7	149.7	149.7	149.7	153.5	153.5	153.5	
Boots, sho	oes, sandals, women	's and gi	irls'										В	ottes, souli	ers et sai	ndales or	our femme
D691313	13 30 02 7912	Е	В	1996 1997	145.2 149.6	145.2 149.6	145.2 150.3	146.6 150.3	146.6 150.3	146.6	146.6	146.6	149.0	149.6	149.6	149.6	
Slippers a	nd other house footy	vear											Pa	ntoufles et	autres ch	naussures	d'intérieu
D691315	13 30 02 7914	Ε	Α	1996 1997	145.3 153.7	145.3 153.7	145.3 153.7	145.3 157.2	145.3 157.2	145.3	152.4	152.4	152.4		152.4	152.4	
Other leat	her products														Autr	es produ	its en cui
D691318	13 30 03	93%	В	1996 1997	126.3 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5	126.5	126.7	128.2	127.7	127.7	127.7	126.9
Leather glo	oves and mittens ex.	sport		1006	100.4	100.4	400.4	400.4								es en cuir	, sauf spor
D691322	13 30 03 7854	Ε	С	1996 1997	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3
Handbags,	purses, billfolds			1006	100.4	100.4	4004	400.4								rses et p	ortefeuille:
D691323	13 30 03 7858	E	В	1996 1997	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
Luggage				1006	100.0	100.0	400.0	100.0	100.0								Valises
D691324	13 30 03 9415	E	В	1996 1997	139.2 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9	139.9	139.9	144.9	142.9	142.9	142.9	141.0
Footwear, a	athletic and other			1996	140.0	140.0	440.4	440.7	440.7								e et autres
D693034	13 30 91 0001	0%	D	1997	148.8 156.7	148.8 156.7	149.1 157.8	149.7 158.2	149.7 158.2	149.7	151.0	152.0	152.8	154.0	154.0	154.0	151.1
TEXTILE P	RODUCTS			1996	118.7	118.9	119.1	119.0	119.0	119.0	120.0	120.0	100.0	110.0			TEXTILES
D693405	14	84%	С	1997	119.8	119.7	119.8	120.2	120.1	119.0	120.0	120.0	120.0	119.3	119.6	119.4	119.3
Yarns and	man made fibres			1996	117.3	117.6	117.4	116.7	110 0	1170	440.0	1100	115.0	445.0			nthétiques
D691325	14 31	91%	С	1997	113.9	114.0	114.0	114.9	116.8	117.0	116.8	116.3	115.9	115.2	115.3	114.5	116.4
Yarns (incl	. tire yarns) from m	an made	fib	re 1996	112.8	112.9	113.1	113.0	112.0	110 0	1100	110 5		e fibre syn			
D691326	14 31 01	93%	С	1997	113.3	113.3	113.7	114.2	113.0 114.2	113.2	113.8	113.5	113.9	114.0	114.8	113.5	113.5
Spun yarns	s, pure acrylic fibres			1996	149.1	149.1	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	152.0	152.0				ques pures
D691328	14 31 01 3627	E	Α	1997	151.1	151.1	151.8	151.8	151.8	100.0	155.0	153.0	153.0	153.0	153.0	151.1	152.2
Spun yarns	s, n.e.s.			1996	109.3	109.4	109.2	109.2	109.3	110.5	110.7	110.7	113.9	1120			fabriqués
D691329	14 31 01 3628	E	В	1997	109.2	109.1	107.7	107.7	107.7	110.3	110.7	110.7	113.9	113.9	113.7	109.2	110.8
Filament ya	ırn, nylon, stretch			1996	83.6	84.0	84.0	84.0	84.0	83.5	83.5	83.5	83.5	Filés de fila 83.5	ament, di 87.4		
D691330	14 31 01 3631	E	В	1997	87.1	87.1	90.2	90.2	90.2	00.0	05.5	00.0	00.0	03.3	07.4	87.4	84.3
Filament ya	ırn, other than nylon			1996	115.5	115.5	114.9	114.9	114.9	114.9	110 5	117.0		de filament			
D691331	14 31 01 3632	Е		1997	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	114.3	118.5	117.3	116.4	117.7	117.7	117.7	116.3
Yarns, silk,	fiberglass			1996	112.6	112.7	112.9	112.9	113.0	112.2	112.0	1126	114.0	11A E			re de verre
D693037	14 31 91 0001	92%	С	1997	113.8	113.8	114.2	114.7	114.7	113.2	113.8	113.6	114.3	114.5	115.3	114.0	113.6
Man made	staples fibres, tow a	nd tops		1996	131.4	132.3	130.9	129.2	129.1	129.0	126.5	125.3		synthétiques			
0693038	14 31 91 0002	96%	D	1997	115.2	115.8	114.7	117.6	116.8	125.0	120.5	120.0	121.5	118.6	116.5	117.8	125.7
ilament ya	rns			1006	109.7	109.0	109.7	100 7	1007	100 E	100.5	100 1	1000	100.2	110.6		e filament
D693173	14 31 91 0003	90%	D	1996 1997	108.7 110.4	108.9 110.4	108.7 111.4	108.7 112.3	108.7 112.3	108.5	109.5	109.1	108.9	109.2	110.6	110.6	109.2
Fabrics				1996	120.7	121.2	121.2	121.2	121.4	121 4	121.8	121.9	121.9	121.5	121.5	121.6	Tissus 121.4
0691357	14 32	74%	D	1997	122.6	122.7	122.8	123.2	123.1	121:00	121.0	121.5	121.3	121.0	121.0	121.0	121.4

for the most recent six months shown are subject to revision. -- Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

3															
			Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne annuelle
ool and	syn		123.5	123.6	123 7	123 8	123 8	123.9	124 8	124 9					
79%	D	1997	124.7	124.8	124.8	125.0	124.9								
parel		1000	450 E	150 5	152.7	1540	154.0	154.0	450 1						laine pur 155.
Е	Α	1997	159.4	159.4	159.4	159.4	159.4	134.3	130.1	150.1	130.1	107.0	155.4	100.4	100.
		1000	410.0	4400	110.0	4400	110.0	110.0	110.2	110.2	110.0	1102			
Е	С	1997	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	111.3	110.
							447.0	447.0	1100	1105	440.4	1101			
64%	D		116.0 117.0 116.8 116.7 117.0 1 118.9 119.0 119.4 120.2 120.0	117.0	116.6	116.5	116.4	116.1	115.8	116.2	116.				
E	В		112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.
												Т			
E	В	1996 1997	124.5 126.0	124.5 126.0	124.5 126.0	124.5 126.0	126.0 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	125.
											Tissu	ıs pour	armatures (	de pneus	, en nylo
Е	В	1996 1997	107.8 102.2	108.9 102.8	107.7 103.8	107.1 106.4	108.1 105.0	107.9	106.7	105.7	105.2	103.9	102.6	104.5	106.
													Tissus é	troits, no	n enduit
F	B	1996	127.2 127.0	128.1	128.9 127.5	129.0	128.7 127.8	128.6	127.8	127.5	127.6	127.9	127.5	128.1	128.
	_	1007	127.0	727.2	727.0	120.1	727.0				Tis	sus de t	issane larne	laine n	oil et mé
			152.8	152.8 158.7	153.6 158.7	154.3 158.7	154.3	154.3	156.6	156.6	156.6	157.3	158.7	158.7	155.0
30 /6		1331	150.7	130.7	100.7	100.7	150.7					Tipe	ue do ticear	no do fibr	os tavtila
E00/	D	1996	119.8	120.1	120.1	120.2	120.2	120.4	121.9	122.2	122.2	121.3	121.2	121.0	120.
		1337	121.0	121.1	121.1	121.5	121.4					Т:	ceue do ties	pago larg	oc miyto
	2	1996	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.1	114.0
0470	-	1997	114.1	114.2	114.2	114.2	114.2						A.,	Aven dinn.	
7.40/		1996	116.9	117.9	117.7	117.7	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1	118.1
74%	D	1997	124.2	124.2	124.4	124.9	124.9								
		1996	117.8	117.8	118.2	118.5	118.4	118.1	120.4	120.7	120.8	119.9	120.4	120.5	s textile 119.
	C	1997	120.9	120.7	120.7	120.7	120.8								
		1996	138.0	137.8	138.0	138.0	137.6	137.7	137.7	137.7	137.8	rdes , 1 137.7	ficelles, fil 137.7	et prod 137.7	uits de f 137.i
96%	D	1997	138.3	138.5	138.5	138.7	138.7								
		1996	159.2	159.2	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	Fi 160.1	160.0
E	В	1997	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1								
		1996	110.7	109.7	111.0	111.2	111 2	110.3	115.7	115.9	116.5	113.6	115.6		rouleau 113.
Е	В	1997	116.0	115.6	115.8	115.8	115.8			110.0					
		1006	11/12	115.0	115.0	115 2	115.0	115.2	1151	1117					mestiqu 114.9
96%	С	1997	115.3	115.3	115.0	115.2	115.5	113.2	110.1	114.7	114.7	114.5	114.5	114.0	119.
		1006	04.0	04.0	04.0	04.9	04.9	04.0	04.0	04.0	04.0				
Ε		1995	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.0	94.8
		4000	440.0	445.5	440.5	4400	447.7	446.5	44	44= 1	440.5	446.5			
Ε		1996 1997	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9
r	D	1996 1997	119.0 123.9	123.3 123.9	123.9 121.7	124.3 121.7	124.0 124.1	123.9	123.1	120.8	120.8	122.4	120.6	120.6	122.5
	Cool and   79%	Dolland   Syn   Type   Dolland   Syn   Type   Dolland   Syn   Type   T	1996   1997   1996   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1997   1997   1996   1997	Jan.  Jan.  Jan.  Jan.  1996 123.5 79% D 1997 124.7  Darel E A 1996 E A 1997 159.4  E C 1996 110.3 E C 1996 110.3 111.5  64% D 1997 118.9  E B 1996 124.5 E B 1997 126.0  E B 1996 127.2 E B 1997 126.0  E B 1997 127.0  and mix 90% D 1997 158.7  58% D 1997 158.7  1996 119.8 84% D 1997 121.0  lends 84% D 1997 121.0  lends 84% D 1997 124.2  90% C 1997 114.1  74% D 1996 116.9 74% D 1997 124.2  90% C 1997 124.2  1996 138.0 96% D 1997 124.2  F B 1996 138.0 96% D 1997 138.3  E B 1996 110.7	Jan. Feb.  Jan. Fev.  Jan. Fev.  1996 123.5 123.6 79% D 1997 124.7 124.8  Darel  E A 1996 152.5 152.5 E A 1997 159.4 159.4  E C 1997 111.5 111.5  64% D 1997 118.9 119.0  E B 1996 124.5 124.5 E B 1997 126.0 126.0  E B 1996 107.8 108.9 E B 1997 126.0 126.0  E B 1996 127.2 128.1 E B 1997 127.0 127.2  and mix 1996 127.2 128.1 28.8 290% D 1997 158.7 158.7  180% D 1997 121.0 121.1  lends 84% D 1997 121.0 121.1  lends 90% C 1997 124.2 124.2  74% D 1996 116.9 117.9 74% D 1997 124.2 124.2  76 1996 177.8 117.8 90% C 1997 124.2 124.2  77 126.0 126.0  1996 119.8 120.1 121.1  121.1  121.1  122.2  123.6 123.6 123.6 123.6 123.6 123.6 123.6 123.6 124.8 124.5 124.5 124.5 124.5 125.8 126.0 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 127.2 128.1 129.6 119.8 120.1 120.7  120.8  120.7  120.7  120.8  120.7  120.8  120.7  120.8  120.	Jan.   Fév.   Mars	Jan. Feb. March April Jan. Feb. March April Jan. Feb. Mars Avril Jan. Feb. Mars Avril 1996 123.5 123.6 123.7 123.8 125.0 126.0	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Sept	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Same   Same

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Ag	Commodity Aggregations (1986=100)									produits et agrégations de produits (1986=100)								
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua		
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenn annuelle		
Other products of textile mat D691410 14 33 04	erials, n. 72%		1996	125.2 128.7	125.6 128.3	125.6 128.4	126.3 128.4	125.8 128.4	126.0	127.8	128.6	Autre: 128.3	produits 128.3	128.3	tière text 128.4	il <b>e, n.d.a</b> 127.		
Papermaker's felts D691413 14 33 04 3693	E	А	1996 1997	142.3 152.5	143.2 152.5	143.2 152.5	143.2 152.5	143.2 152.5	143.2	151.5	151.5	151.5	151.5	Feutres 151.5	et tissus 151.5	de papetie		
Papermaker's felts, dryer felts D692850 14 33 04 3693 1			1996 1997	138.5 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	141.0	146.9	146.9	Feutres 146.9	et tissus 146.9	de papet 146.9	ier, feutre 146.9	s sécheur 143.7		
Papermaker's felts, wet felts D692851 14 33 04 3693 26	) E		1996 1997	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5	154.1	154.1	Feutres e 154.1	t tissus d 154.1	e papetie 154.1	r, feutres 154.1	coucheur 149.3		
Jute bags (burlap sacks) D691415 14 33 04 3711	. Е		1996 1997	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7	144.6	155.7		de jute ( 155.7	poches of 155.7	le toile d'	emballage 147.3		
Tarpaulins and other covers D691420 14 33 04 3717		С	1996 1997	121.0 122.3	122.1	122.1 122.3	122.3 122.3	122.3 122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	Bâches e	t autres c	ouverture:		
Bandages, surgical gauze and D691424 14 33 04 3722	_	s B	1996 1997	130.2 131.1	130.2 131.1	130.2	131.1 131.5	130.2	131.1	131.1	131.1	131.1	Ba 131.1	ndages, 131.1	gaze et p	ansements 130.8		
Blankets, bedsheets, towels at D693044 14 33 91 0001	nd cloths	С	1996 1997	116.0 118.3	118.1 118.3	118.3 117.3	118.5 117.3	118.4 118.4	118.3	117.9	116.9		рs, соцve 117.6	rtures, s 116.8	erviettes 116.8	et chiffons 117.5		
KNITTED PRODUCTS AND CLO	OTHING 91%	С	1996 1997	119.6 122.8	120.0 122.8	120.1 122.8	120.7 122.8	120.8 122.9	121.3	121.4	121.8		PRODUITS 122.4	122.5	20T ET VÉ 122.3	TEMENTS 121.2		
Hosiery and knitted wear D691429 15 34	92%	С	1996 1997	119.8 120.9	120.0 121.0	120.5 121.0	120.4 121.1	119.8 121.1	120.1	120.1	120.4	120.2	120.3	Bas et v 120.6	rêtements 120.7	en trico		
<b>Hosiery</b> D691430 15 34 01	100%	В	1996 1997	123.2 123.8	123.5 123.9	123.7 123.9	123.2 123.9	120.9 123.9	122.2	122.2	123.2	122.5	122.4	122.9	123.0	onneterie 122.7		
Knitted wear D691434 15 34 02	90%	С	1996 1997	118.7 119.9	118.8 120.0	119.4 120.1	119.5 120.2	119.5 120.2	119.4	119.4	119.4	119.4	119.6	119.8	êtements 119.9	en tricol		
Sweaters, knitted, men's, boys 0691435 15 34 02 7815		A	1996 1997	124.4 124.7	124.4 124.7	125.0 124.7	125.0 124.7	125.0 124.7	125.0	124.7	124.8		ils tricoté 124.8	s, pour 1 124.8	nommes e 124.8	et garçons 124.8		
Underwear, men's, boys' 0691436	E	Α	1996 1997	131.8 132.8	132.9 132.8	133.0 132.8	133.0 133.2	133.0 133.2	132.6	132.8	132.8	Sous- 132.8	vêtement 132.8	s, pour h 132.8	nommes e 132.8	t-garçons 132.8		
(nit sweaters, blouses and top 0691441		men B	1996 1997	111.9 114.4	111.9 114.7	112.4 114.9	112.6 115.2	112.6 115.2	112.6	112.6	112.6	Chandails, I 112.6	olouses et 113.2	corsage 114.1	s, tricotés 114.4	s, femmes 112.8		
Clothing and accessories 0691443 15 35	90%	С	1996 1997	119.5 123.3	120.0 123.3	119.9 123.3	120.8 123.3	121.0 123.3	121.6	121.8	122.2	122.5	123.0		122.8	cessoires 121.5		
Clothing 0691444 15 35 01	91%	С	1996 1997	122.0 124.2	122.5 124.2	122.4 124.0	122.7 124.1	122.7 124.0	122.7	122.6	123.1	123.3	123.9	123.9	123.7	Stements 123.0		
Coats and overcoats, men's, bo 0691445 15 35 01 7811		В	1996 1997	118.6 122.2	120.5 122.2	121.9 122.2	121.9 122.2	121.9 122.2	121.9	121.9	121.9	Manteaux 122.2	et paletot: 122.2	s, pour h 122.2	ommes e 122.2	t garçons 121.6		
Men's suits and sport coats 0691446 15 35 01 7812	Е	В	1996 1997	131.0 134.2	131.7 134.2	131.0 133.6	131.2 133.6	131.2 133.6	131.3	130.1	131.7		plets et vi	estons sp 132.1	port, pour 131.8	hommes 131.4		
Pants, jeans and shorts, men's 0691447 15 35 01 7813	and boys		1996 1997	130.2 131.5	130.2 131.5	130.0 131.5	130.6 131.5	130.6 131.5	130.6	130.7	Pan 130.8	italons, jeans 130.8	et shorts 130.8	s, pour h 130.8	ommes e 130.8	t garçons 130.6		

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Pants, jeans, men's and boys  D691448	1996 3 1997 1996 3 1997	Jan. Jan. 128.7 129.9 131.8 133.1 125.3 125.2	Feb. Fév. 128.7 129.9 131.8 133.1	March Mars 128.7 129.9	April Avril 129.9 129.9	May Mai 129.9 129.9	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne annuelle
D691448 15 35 01 7813 10 E B Pants, other, men's and boys' D691449 15 35 01 7813 20 E B Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814 E B Underwear, women's D691459 15 35 01 7838 E B Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839 E Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862 E B Beachwear D691465 15 35 01 7863 E Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODICE D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1996 1996 1997 1996 1997	128.7 129.9 131.8 133.1	128.7 129.9	128.7 129.9	129.9	129.9		Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
D691448 15 35 01 7813 10 E B Pants, other, men's and boys' D691449 15 35 01 7813 20 E B Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814 E B Underwear, women's D691459 15 35 01 7838 E B Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839 E Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862 E B Beachwear D691465 15 35 01 7863 E Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691471 15 35 03 7851 E LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODICE D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1996 1996 1997 1996 1997	129.9 131.8 133.1	129.9	129.9			120.0							aiiiiuciie
Pants, other, men's and boys'  D691449	1996 3 1997 1996 3 1997	131.8 133.1 125.3	131.8	131.3	120.0		129.9	129.9	129.9	Pa 129.9	intalons, je 129.9	ans, pour 129.9	hommes 129.9	et garçor 129.6
D691449 15 35 01 7813 20 E B Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814 E B Underwear, women's D691459 15 35 01 7838 E B Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839 E Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862 E B Beachwear D691465 15 35 01 7863 E Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1997 1996 1997	133.1								Par	ntalons, aut	ree nour	hommes	et garcor
D691450 15 35 01 7814 E B Underwear, women's D691459 15 35 01 7838 E B Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839 E Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862 E B Beachwear D691465 15 35 01 7863 E Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODICE D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1996			133.1	131.3 133.1	131.3 133.1	131.3	131.6	131.7	131.7		131.7	131.7	131.6
Underwear, women's D691459 15 35 01 7838 E B Sleepwear, women's, girls' D691460 15 35 01 7839 E Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862 E B Beachwear D691465 15 35 01 7863 E Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1996	125.2	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	Chemises 125.3	, non tricot 125.3	tées, pour 125.3	hommes 125.3	et garçon 125.3
D691459 15 35 01 7838 E B  Sleepwear, women's, girls'  D691460 15 35 01 7839 E  Uniforms, occupational clothing  D691464 15 35 01 7862 E B  Beachwear  D691465 15 35 01 7863 E  Apparel accessories  D691467 15 35 02 83% C  Foundation garments  D691469 15 35 02 7855 E C  Neckwear  D691471 15 35 02 7857 E B  Fur apparel  D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI  D693407 16 89% B  Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood		, 20.2	125.2	123.0	123.0	123.0								
D691460 15 35 01 7839 E  Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862 E B  Beachwear D691465 15 35 01 7863 E  Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C  Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C  Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B  Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI D693407 16 89% B  Lumber and timber D691500 16 36 88% C  Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood		124.1 126.9	124.3 126.9	124.4 126.9	124.4 126.9	124.5 127.1	124.1	124.4	125.4	125.6	125.6	Sous-vêter 125.6	nents, po 125.6	ur femme 124.8
Uniforms, occupational clothing D691464	4000	444'0	444.0	444.0	444.0	440.0	4400	4400			Vêtements			
D691464 15 35 01 7862 E B Beachwear D691465 15 35 01 7863 E  Apparel accessories D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1996 1997	111.8	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8 112.3	112.3 112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.1
D691465 15 35 01 7863 E  Apparel accessories  D691467 15 35 02 83% C  Foundation garments  D691469 15 35 02 7855 E C  Neckwear  D691471 15 35 02 7857 E B  Fur apparel  D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI  D693407 16 89% B  Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996 3 1997	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8	104.8	105.6	105.6	Uniforme: 105.9	s et vêten 105.9	nents pro 105.9	essionnel 105.2
Apparel accessories  D691467 15 35 02 83% C  Foundation garments  D691469 15 35 02 7855 E C  Neckwear  D691471 15 35 02 7857 E B  Fur apparel  D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI  D693407 16 89% B  Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood													Vêtemen	ts de plag
D691467 15 35 02 83% C Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODICE D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1996 1997	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4 132.2	133.4 132.2	133.4	133.4	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	133.1
Foundation garments D691469 15 35 02 7855 E C Neckwear D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODICE D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood	1000	407.0												vêtemen
D691469 15 35 02 7855 E C  Neckwear  D691471 15 35 02 7857 E B  Fur apparel  D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI  D693407 16 89% B  Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996 1997	137.6 139.2	137.6 139.3	137.6 139.3	137.7 139.6	137.7 139.6	137.7	137.7	137.7	137.7	137.8	137.8	137.8	137.7
Neckwear  D691471 15 35 02 7857 E B  Fur apparel  D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODI  D693407 16 89% B  Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996	137.0	137.0	127.0	107 5	107 5	107 5	107.5	107 5	107.5	107.5	4075		ts de bas
D691471 15 35 02 7857 E B Fur apparel D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODICE D693407 16 89% B Lumber and timber D691500 16 36 88% C Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D Lumber and ties, softwood		141.4	141.4	137.0 141.4	137.5 142.4	137.5 142.4	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.4
D691479 15 35 03 7851 E  LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODU D693407 16 89% B  Lumber and timber D691500 16 36 88% C  Lumber and ties D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996 3 1997	140.7 140.4	140.7 140.4	140.7 140.4	140.1 140.4	140.1 140.4	140.1	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4	To 140.4	urs de co 140.3
LUMBER, SAWMILL, OTHER WOOD PRODU         D693407       16       89% B         Lumber and timber         D691500       16 36       88% C         Lumber and ties         D691501       16 36 01       88% C         Lumber and ties, hardwood         D691502       16 36 01 3311       100% D         Lumber and ties, softwood														le fourrur
D693407 16 89% B  Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996 1997	78.7 99.3	78.8 99.4	78.7 99.4	87.4 99.6	88.9 99.5	96.8	99.5	99.5	99.5	99.4	99.3	99.4	92.2
Lumber and timber  D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood		454.5	454.0	450.4	454.0	400.0	1001	450.0	405.0		AGES, PRO			
D691500 16 36 88% C  Lumber and ties  D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996 3 1997	151.5 164.1	154.0 164.5	152.1 163.9	151.3 167.2	160.0 165.8	160.1	159.0	165.3	168.9	164.7	169.4	164.8	160.1
Lumber and ties         D691501       16 36 01       88%       C         Lumber and ties, hardwood         D691502       16 36 01 3311       100%       D         Lumber and ties, softwood	1996	150.9	155.9	156.6	159.9	175.3	177.6	176.1	188.1	194.1	186.8	<b>Sciage</b> 195.9	s et boi: 187.3	d'oeuvr
D691501 16 36 01 88% C  Lumber and ties, hardwood  D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1997	187.0	188.6	187.4	194.5	192.2	·							
D691502 16 36 01 3311 100% D  Lumber and ties, softwood	1996 1997	150.7 188.7	156.0 190.3	156.7 189.2	160.2 196.6	176.4 194.2	178.8	177.3	189.9	196.2	188.5	198.0	189.0	nstruction 176.5
Lumber and ties, softwood												ois de con		
	1996 1997	101.5 103.5	101.9 . 111.2	99.7 116.6	104.8 121.2	109.4 140.3	111.2	109.6	110.0	109.4	109.6	101.4	103.4	106.0
D691505 16 36 01 3312 88% C	1000	450.7	150.1									de const		e résineu:
	1996 1997	152.7 192.1	158.1 193.5	159.0 192.1	162.4 199.7	179.1 196.4	181.6	180.0	193.1	199.7	191.7	201.9	192.4	179.3
Lumber, softwood, spruce, Atlantic	1000	440.7	4400	440.0	101.7	100.0	405.0	1110			nstruction,			
D691506 16 36 01 3312 11 E D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	118.2 148.2	121.7 154.1	139.9 150.5	135.9	141.8	158.7	155.3	148.6	158.5	148.5	138.1
Lumber, softwood, Quebec	1006	124.0	1240	127.0	140.5	170.0	470.5	400.0	400.0		ois de cons			
D692870 16 36 01 3312 24 E	1996 1997	124.9 166.4	134.2 167.6	137.9 166.8	143.5 176.1	173.3 174.6	173.5	169.9	183.6	193.5	172.1	180.2	166.5	162.8
Lumber, softwood, spruce, Ontario D691511	1996 1997	118.4 180.8	122.3 183.2	125.6 176.9	144.2 1 <b>96</b> .3	173.1 182.2	159.5	166.8	191.0	Bois de 212.8	constructio 195.9	n, de rési 208.5	n., épinet 182.9	te, Ontario 166.8
Lumber, softwood, jackpine, Ontario D691512		143.5 200.1	146.5 201.2	153.7 198.5	169.3 208.4	184.2	186.1	188.8	199.0	Bois de 202.1	construction 197.7	on, de rés 197.3	in., pin gr 192.9	is, Ontario

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Co	ommodity Agg	regati	on	s (198	6=100	)			pro	duits e	t agrég	ues p jation	s de pr	inaust oduits (	rieis, p (1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June		Aug.	Sept.	Oct.	Nov		
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov	Déc.	average Moyenne annuelle
	oftwood, spruce, Pra 16 36 01 3312 41		D	1996 1997	146.0 209.4	154.1 209.3	153.7 205.1	155.7 216.3	188.8 207.8	191.3	191.3	221.5	Bois de 232.4	constructi 219.7	on, de ré 232.1	sin., épine 214.0	tte, Prairie 191.7
Lumber, s	oftwood, spruce-pine	e-fir, B.C.	inte										Bni	s rés énin	-nin-sani	n intériou	r de la CB
D692859	16 36 01 3312 61	Ε		1996 1997	151.6 201.6	161.0 203.8	158.5 199.9	163.6 210.0	182.6 205.5	185.5	182.9	196.6	208.8	200.9	218.9	204.5	184.6
Lumber, s	oftwood, douglas fir,	B.C. inte	erior	4000	400.5								Bois, r	és., sapin (	de dougla	s, intérieu	r de la CB
D692860	16 36 01 3312 62	Е		1996 1997	188.5 248.2	202.9 252.8	203.5 248.4	204.3 255.1	218.3 250.8	233.4	242.9	259.2	260.0	236.7	243.1	241.2	227.8
Lumber, s	oftwood, douglas fir,	B.C. coa	st	1000	404.0	4040							Bois,	rés., sapir	n de doug	las, littora	l de la CB
D692855	16 36 01 3312 71	Е		1996 1997	194.8 179.8	194.8 179.8	189.5 181.9	186.8 184.5	187.6 184.5	185.2	189.3	189.2	186.6	180.8	184.0	179.7	187.4
Lumber, se	oftwood, hem/fir, B.C	. coast		1000	400.5	4000							Bois,	rés., pruci	ne/sap. be	au, littora	l de la CB
D692856	16 36 01 3312 72	Е		1996 1997	186.5 205.5	186.8 205.1	186.8 202.8	182.5 205.4	189.5 205.2	192.3	190.9	192.5	197.3	195.9	198.1	202.9	191.8
Lumber, so	oftwood, western red	cedar, B	3.C.,		100.0	1017	100.4	400.5	1051						thuya géa	ant, littora	l de la CB
D692857	16 36 01 3312 73	E		1996 1997	180.8 208.4	181.7 212.3	182.4 221.7	182.5 223.5	185.1 223.0	197.5	189.4	207.0	196.4	203.3	205.7	208.6	193.4
Preserved	or treated wood			1000	100.0	405.0	405.5	105.1								ois préser	vé ou traité
D691527	16 36 02 3395	Е	С	1996 1997	166.0 166.6	165.3 166.2	165.3 164.3	165.1 164.3	165.8 164.3	166.2	165.7	165.3	165.8	166.2	166.2	166.6	165.8
Lumber, so	oftwood, Atlantic			1000	110.7	440.0	1100							Bois de co	nstructio	n, de rés.,	Atlantique
D693191	16 36 91 3312 10	78%	D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	118.2 148.2	121.7 154.1	139.9 150.5	135.9	141.8	158.7	155.3	148.6	158.5	148.5	138.1
Lumber, so	oftwood, Quebec			4000	404.0	1010								Bois de	construc	tion, de ré	s., Québec
D693192	16 36 91 3312 20	88%	D	1996 1997	124.9 166.4	134.2 167.6	137.9 166.8	143.5 176.1	173.3 174.6	173.5	169.9	183.6	193.5	172.1	180.2	166.5	162.8
Lumber, so	oftwood, Ontario			1000										Bois de	construc	tion, de ré	s., Ontario
D693193	16 36 91 3312 30	100%	С	1996 1997	124.9 165.9	127.1 167.4	130.4 164.0	142.4 174.0	157.4 166.3	152.8	157.1	169.3	178.3	170.6	175.2	164.0	154.1
Lumber, so	oftwood, Prairies													Bois de	construc	tion, de ré	s., Prairies
D693194	16 36 91 3312 40	100%	С	1996 1997	143.8 206.2	151.7 206.2	151.3 202.0	153.4 213.0	185.9 204.7	188.4	188.5	218.2	228.9	216.3	228.6	210.7	188.8
Lumber, so	oftwood, B.C.													Bois	de constr	uction, de	rés., CB.
D693195	16 36 91 3312 50	95%	С	1996 1997	167.3 204.0	172.1 205.7	171.9 204.9	173.6 211.4	185.5 208.6	189.9	187.5	199.0	204.6	200.6	212.1	204.7	189.1
Lumber, so	oftwood, B.C. interior												Bois d	e construc	tion, rés.	intérieur	de la CB.
D693600	16 36 91 3312 51	98%		1996 1997	155.4 205.1	163.3 207.1	163.3 203.6	167.9 213.0	185.4 208.6	189.3	187.4	202.3	211.7	203.7	221.4	207.2	188.2
Lumber, so	ftwood, B.C. coast			1000	400 5									de constr	uction, ré	s., littoral	de la CB.
D693601	16 36 91 3312 52	91%		1996 1997	183.5 202.5	184.1 203.8	183.5 206.6	181.4 209.2	185.5 208.6	190.7	187.7	194.6	194.8	196.3	199.4	201.3	190.2
Lumber, so	ftwood, douglas fir, E	3.C.										-	Bois de co	nstruction	, rés., C	B., sapin (	de douglas
D693602	16 36 91 3312 53			1996 1997	192.4 206.6	198.0 208.4	195.0 207.9	193.6 212.2	199.7 210.5	204.1	210.3	216.6	215.4	202.7	207.1	203.8	203.2
Lumber, so	ftwood, hemfir, B.C.					***************************************							Bois de c	onst., rés.,	pruche/s	apin beau	mier, CB.
D693603	16 36 91 3312 54			1996 1997	187.1 210.8	184.7 209.6	190.3 207.4	187.2 210.8	194.1 209.7	197.4	195.4	202.9	204.1	201.9	209.6	208.5	196.9
Lumber, so	ftwood, western red	cedar, B.	C.										Bois de d	onst., rés.	, thuya gé	ant de l'oi	uest, CB.
D693604	16 36 91 3312 55			1996 1997	176.4 204.2	177.3 208.2	178.1 216.9	178.3 218.7	181.1 218.1	192.9	185.8	201.7	192.5	199.5	201.6	204.3	189.1
Lumber, so	ftwood, spruce-pine-	fir, Canad	da										Bois de	const., rés	., épinett	e-pin-sapi	n, Canada
D693605	16 36 91 3312 60	100%		1996 1997	140.2 189.4	148 7 191.0	149.0 187.9	155.1 198.2	178.7 193.7	179.7	178.0	193.5	204.7	192.2	205.5	191.0	176.4
Lumb., soft	wood, spruce-pine-fi	r, east of	the									Bois de	const., rés	., épinette-	pin-sapin	, est des i	ocheuses
D693606	16 36 91 3312 61	100%		1996 1997	128.5 176.9	136.1 178.0	139.3 175.7	146.4 186.2	174.7 181.6	173.9	173.0	190.4	200.5	183.2	191.9	177.2	167.9
Spruce, jacl	kpine, fir, Ontario																n, Ontario
D693048	16 36 91 3312 71	100%	С	1996 1997	129.5 189.3	133.0 191.2	138.1 186.5	155.3 201.7	178.0 190.4	171.3	176.6	194.5	208.0	196.7	203.5		172.7
	16 36 91 3312 71 exes for the most re		_	1997	189.3	191.2	186.5	201.7	190.4					196.7	203.5	187.3	172.7

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

and CC	mmodity Agg	regati	on	s (198	6=100)					ces de: luits et				oduits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Jackpine,	total			1996	136.4	141.3	145.0	154.4	176.4	180.1	181.8	198.9	205.1	196.4	201.2	Pir 191.7	n gris, tota 175.
D693049	16 36 91 3312 72	100%	D	1997	193.8	194.7	191.8	201.1	194.1								
Spruce, ce D693051	ntral region 16 36 91 3312 73	100%	D	1996 1997	115.6 156.3	123.5 157.4	126.8 155.3	134.4 166.3	162.4 162.4	159.8	157.4	172.8	183.4	163.7	Épine 172.1	ette, régi 156.7	on central 152.4
B.C., S-P-I	, 2 x4 STD and bette	r. S4S. k	<.D	R/L									C -B	S-P-E, 2 x4	STD et me	silleur R/	IF SEC 1
D693609	16 36 99 3312 40			1996 1997	149.1 209.3	161.9 211.8	158.2 204.4	166.0 217.9	188.4 212.7	188.0	186.8	203.8	214.6	204.1	231.5	211.5	188.7
Lumber, so	oft., B.C. coast, North	Americ	an n									Bois de	const., r	és., littoral	CB., mar	ché Nord	-Américai
D693607	16 36 99 3312 50			1996 1997	175.1 201.0	176.3 204.4	176.6 210.8	176.2 213.7	182.4 212.1	192.8	186.3	198.5	192.3	195.3	197.0	200.3	187.4
Lumber, so	oftwood, B.C. coast, o	overseas	ma									Bois d	e const.,	rés., littora	I CB., ma	ırchés d'	outre-mer
D693608	16 36 99 3312 51	٠.		1996 1997	238.9 253.8	237.9 251.0	237.5 244.7	230.6 245.8	231.2 248.6	229.4	231.0	231.7	238.5	240.5	245.1	250.1	236.9
Veneer an	d plywood						-								Placages	et conf	replaqué
0691528	16 37	97%	С	1996 1997	145.9 164.0	146.7 158.8	147.5 162.9	147.7 162.9	150.2 157.0	151.2	155.0	158.0	159.0	159.7	163.6	165.7	154.2
Veneer an	d plywood, hardwooi	d													et contre	plaqué,	de feuille
0691529	16 37 01	91%	С	1996 1997	146.8 146.3	146.8 146.7	146.4 148.9	146.9 150.0	147.7 149.2	148.2	148.8	149.1	148.8	148.3	147.9	148.3	147.8
/eneer, bir	ch															Placage :	de bouleau
0691530	16 37 01 3341	Е	D	1996 1997	164.5 168.6	168.3 170.2	166.9 179.5	168.9 182.9	171.7 181.1	174.1	174.4	175.2	174.5	172.9	171.2	173.7	171.4
/eneer, hai	rdwood, excluding bir	rch		1000													oois feuillu
0691531	16 37 01 3342	Е	В	1996 1997	162.2 154.8	158.9 154.3	159.9 154.5	159.7 155.1	160.0 154.1	159.9	160.0	160.1	160.0	159.7	159.4	159.3	159.9
olywood, b	irch			1000	140.0	450.4	110.7	440.0	450.4	150.0							le bouleau
691533	16 37 01 3351	Е	С	1996 1997	149.3 154.9	150.4 154.6	149.7 156.4	149.3 158.2	150.1 157.3	150.8	151.4	151.8	153.0	152.1	151.5	152.7	151.0
lywood, h	ardwood excluding b	irch		1000	100.0	1005	400.0	400.7	400.0	100.0					contrepla		
0691534	16 37 01 3352	Ε	С	1996 1997	138.2 139.5	138.5 139.6	139.0 139.4	138.7 139.3	139.6 139.3	139.3	141.2	141.0	140.8	140.8	140.9	138.9	139.7
leneer and	d plywood, softwood			1996	145.4	146.7	140.0	140.0	454.7	450.4	450.0	400 7		Placage et			
0691536	16 37 02	100%	С	1997	175.2	146.7 166.4	148.2 171.7	148.2 171.0	151.7 162.0	153.1	158.9	163.7	165.5	166.9	173.5	176.7	158.2
Plywood, D	louglas fir			1996	144.5	147.5	150.2	1400	150.0	154.0	400.0	4044	407.0		eplaqué de		
691538	16 37 02 3355	Е	С	1997	179.5	167.2	174.9	148.0 174.4	153.2 159.9	154.2	160.0	164.1	167.9	170.0	176.1	180.5	159.7
lywood, s	oftwood excl. Dougla	s fir		1996	136.6	136.6	120 5	140.0	140.7	145.0	450.4	450.7	400.0		ontreplaqu		
0691539	16 37 02 3356	Е	С	1997	169.0	159.9	139.5 164.1	140.2 163.0	143.7 156.7	145.9	153.1	158.7	160.6	161.4	169.8	171.7	151.5
ther wood	l fabricated material	S		1996	153.3	152.8	147.0	140.0	1/1 0	120 0	127 5	126.0	4077		s matér.		
691540	16 38	87%	С	1997	134.3	134.3	133.5	140.8 132.5	141.8 132.9	138.9	137.5	136.9	137.7	136.7	136.0	135.2	141.2
ash, door	and other millwork	products	S	1996	131.2	101.7	107.0	107.4	107.5	407.0	407.7			orte et aut			
0691541	16 38 01	97%	С	1997	128.4	131.7 128.4	127.9 126.8	127.4 127.2	127.5 127.2	127.6	127.7	127.8	127.8	128.0	128.0	127.7	128.4
oors, woo	den			1006	122 5	122 5	100 F		400.0	400.0	400.0						es en bois
691542	16 38 01 3361	Е	С	1996 1997	133.5 128.3	133.5 128.3	133.5 128.4	128.3 126.6	128.3 126.6	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	129.6
Vindows a	nd sash door, windov	v frames	3	1006	1000	1000	400.0	400.0	400.0	1000				châssis, ca			
691543	16 38 01 3362	Е		1996 1997	136.3 136.5	136.3 136.5	136.3 137.8	136.3 137.8	136.3 137.8	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3
Moulding, N	wooden construction			1000	140.0	440.0	440.0							Moulures e			nstruction
691544	16 38 01 3363	Е	С	1996 1997	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8
loof trusse	s, wooden			1000	100.0	104.4	1047	400.0	440 :	440 :	445	446					it, en bois
691545	16 38 01 3365	Е		1996 1997	103.9 110.4	104.4 110.4	104.7 110.4	108.8 110.4	110.4 110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	108.8

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ion	s (198	6=100)	llouity			proc	ces de: Iuits et	s prix ( t agrég	des pro	oduits de pro	indust oduits	riels, pa (1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Kitchen units or cabinets  D691546	E	C	1996 1997	115.0 118.0	115.0 118.0	115.0 115.3	115.8 115.9	115.8 115.9	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	rmoires de 115.8	cuisine d 115.8	ou section 115.
Prefabricated buildings. wood			1996	132.7	136.0	136.0	136.1	136.2	136.2	136.7	136.7	1007		Bâtiments p		
D691550 16 38 01 3371	100%	D	1997	137.9	137.9	138.7	143.5	143.5	130.2	130.7	130.7	136.7	136.7	136.7	136.4	136.
Wooden box, coffins and other	r wood e	end p		470.7	470.0	4040	150.0				В	îtes, cer	cueils et	autres pro	duits fin	is en boi
D691556 16 38 02	79%	С	1996 1997	173.7 139.7	172.2 139.6	164.6 139.7	153.2 137.4	154.8 138.2	149.3	146.4	145.3	146.8	144.6	143.4	142.2	153.
Pulpwood chips			1000	000.0	000.0	405.0	100 7								Copea	ux de bo
D691557 16 38 02 2325	91%	D	1996 1997	203.6 136.3	200.6 127.6	185.0 128.8	162.7 128.4	158.2 128.4	148.1	144.2	142.2	139.3	140.6	141.5	140.5	158.
Pulpwood chips, B.C. interior			1000										Copea	ux de bois,	intérieur	de la CE
D691562 16 38 02 2325 50	Е		1996 1997	345.0 144.0	325.0 147.2	273.6 145.9	213.2 145.9	195.0 145.9	153.7	148.1	142.3	132.2	139.7	143.6	146.4	196.
Pulpwood chips, B.C. coast													Соре	eaux de boi	s, littoral	de la CE
D691563 16 38 02 2325 60	Ε		1996 1997	213.2 133.0	208.4 133.0	196.8 133.0	158.1 132.1	155.6 132.1	143.8	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	155.1
Particle board and waferboard												Pa	nneaux ag	glomérés e	et pannea	ux gaufré
D691566 16 38 02 3358	Е	С	1996 1997	130.6 103.2	130.9 102.2	127.6 100.0	125.4 99.7	134.4 97.9	129.8	125.6	123.9	137.0	120.6	110.5	106.5	125.2
Pallets, wooden															Palett	es en boi
D691568 16 38 02 3377	Е	С	1996 1997	117.3 135.7	116.8 136.2	116.8 137.4	116.8 140.9	118.3 142.2	120.1	120.1	122.3	122.3	127.7	133.3	133.8	122.
Shipping and distribution conta	ainers											Contenar	nts en hois	s pour la liv	raison et	la dietrih
D691571 16 38 02 3381	Е	В	1996 1997	144.0 148.7	144.0 148.7	144.0 148.7	143.9 152.7	143.9 152.7	143.9	148.2	148.2	148.2	150.9	150.9	150.9	146.8
Shingles, wooden								102.1				<u> </u>			Bardoa	ux en boi
D691572 16 38 02 3391	Е		1996 1997	222.3 245.7	219.3 321.7	219.3 321.7	219.3 270.5	247.1 292.5	247.1	247.1	247.1	247.1	245.7	245.7	245.7	237.7
Shakes, wooden				2-10.7	OL I.I	021.1	270.0	232.0						Dardo	TILLY fonds	o on hoi
D691573 16 38 02 3392	E	С	1996 1997	172.1 208.4	172.3 214.4	181.2 214.1	187.6 215.7	193.7 216.3	196.6	197.3	198.1	197.8	203.3	206.3	207.5	is, en boi: 192.8
Caskets, coffins and other mor				200.4	214.4	214.1	210.7	210.3			0-	!!+				
D691579 16 38 02 9419	· ·	B	1996 1997	142.4 147.0	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	our maisor 143.6	143.6	res, n.d.a 143.5
		D	1997	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0								
Containers, closures and wood D693064 16 38 91 0002		C	1996	127.6	127.2	127.6	127.8	129.0	130.3	131.6	133.1	133.1	137.7	ermetures 141.4	et palette 141.9	s, en bois 132.4
	87%	C	1997	142.5	143.1	143.8	147.4	148.3								
Shingles and shakes, wooden	1000/		1996	192.1	191.1	196.4	200.3	215.0	216.7	217.2	217.7	217.5	220.2	x et bardea 222.0	222.7	s, en bois 210.7
D693065 16 38 91 0003	100%	D	1997	223.2	257.2	257.0	237.6	246.7								
Pulpwood chips, east of the roo			1996	149.0	152.8	149.6	145.0	145.1	147.0	145.4	144.4	143.6	Copeaux 142.9	de bois, à 142.8	l'est des i 140.1	rocheuses 145.6
D693425 16 38 91 0004	82%		1997	134.1	119.1	121.5	121.0	121.0								
Pulpwood chips, total B.C.			1996	295.3	281.0	244.7	192.5	180.2	150.0	142.1	138.5	132.1	136.8	Copeaux 139.2	de bois, 141.0	total CB 181.1
D693620 16 38 91 0005	100%		1997	139.8	141.9	141.1	140.7	140.7								
FURNITURE AND FIXTURES			1996	125.7	125.6	125.9	125.9	125.8	125.8	125.8	125.8	ME 125.8	125.8	ARTICLES 125.8	D'AMEU 125.8	BLEMENT 125.8
D693408 17	92%	С	1997	125.9	125.8	125.8	126.0	126.0								
Household furniture			1996	125.6	125.6	126.1	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.1	eubles d 126.1	e maison 126.0
D691581 17 39 01	92%	В	1997	125.9	125.9	125.9	126.4	126.4	120.0	120.0	120.0	120.0	720.0	120.1	120.1	120.0
Household type furniture, wood	len		1006	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	135.0	135.7	135.7	125.7	125.7	Meubles		
D691582 17 39 01 7411	Е	В	1996 1997	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 136.9	135.8 136.9	135.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.8
Household type furniture, metal	1		1000	40.1	4011	4011	407.1	404.4	4044	1044	1011	1011	4011	Meubles d		
D691583 17 39 01 7412	Е	В	1996 1997	124.1 124.1	124.1 124.1	124.1 124.1	124.1 124.1	124.1 124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1
Note: Indexes for the most	recent si	ix m	onths sh	own are	subject to	revision	. — Nota	a: Les in	ndices fig	urant pou	ur les six	mois le	s plus réd	ents sont	suiets à	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	mmodity Agg					louity					agréga		de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelli
	type furniture, upho			1996	121.9	121.9	123.4	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	Me 123.0	ubles de 123.2	maison, 123.2	rembourré 122.
D691584	17 39 01 7413	t	В	1997	122.6	122.6	122.6	122.6	122.6								
Office furi D691588	17 39 02	98%	D	1996 1997	125.8 126.1	125.8 126.0	126.0 126.0	126.0 126.0	125.9 126.0	125.9	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	de burea 126.
Office furn	niture, record equipm	ent, woo	d											e bureau e			
D691589	17 39 02 7414	Е	С	1996 1997	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.
Office furn	niture, record equipm	ent, meta	al	4000	400.0	100.0								bureau et			
D691590	17 39 02 7415	Е	В	1996 1997	133.0 133.9	133.0 133.5	133.9 133.5	133.9 133.5	133.9 133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.
School fur	niture			4000	140.7	440.7	440.7										les d'écol
D691591	17 39 02 7416	Е	С	1996 1997	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7
Special pu	rpose furniture			1000	447.0	447.6	447.0	447.0									e spécialis
D691593	17 39 02 7418	Е	В	1996 1997	117.6 117.6	117.6 117.6	117.2 117.6	117.2 117.6	116.9 117.6	116.9	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2
Other furn	iture and fixtures													meubles			
D691594	17 39 03	79%	D	1996 1997	125.4 125.1	125.3 125.1	125.1 125.1	125.0 125.1	125.1 125.1	125.0	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	125.0
Curtain ro	ds, trucks and fitting:	S												es et mont			
D691595	17 39 03 4684	Ε	В	1996 1997	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7
Lockers ar	nd shelving																ayonnage
D691597	17 39 03 7419	E		1996 1997	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2
Bed spring	s and mattresses															Sommiers	et matela
D691598	17 39 03 7421	Е	С	1996 1997	120.0 120.5	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8
Office furn	iture and record equ	ipment											Meubl	es de bure	au et ma	tériel de	classemer
D693066	17 39 91 0001	100%	С	1996 1997	129.8 130.2	129.8 130.1	130.2 130.1	130.2 130.1	130.2 130.1	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.1
PULP AND	PAPER PRODUCTS												PÂ	TES DE BO	DIS ET PE	RODUITS	DE PAPIEI
D693409	18	97%	Α	1996 1997	166.0 129.5	158.1 128.7	148.7 129.3	141.7 131.3	140.6 132.3	139.1	139.2	137.4	135.2	132.9	131.0	131.2	141.8
Pulp																Pât	es de boi
D691600	18 40	100%	В	1996 1997	198.9 128.2	167.2 127.5	137.1 124.9	120.5 126.2	120.6 130.6	122.2	130.4	131.8	132.0	132.3	128.6	129.8	137.6
Woodpulp	, sulphate														Pâte	de bois,	au sulfat
D691601	18 40 01	100%	В	1996 1997	190.1 120.3	158.4 11 <b>9</b> .4	126.0 116.6	110.1 117.9	111.5 122.8	113.2	122.4	123.9	124.2	124.5	120.6	122.0	128.9
Woodpulp	sulphate, bleached	and semi	i-ble										âte de boi	s, au sulfa	te, blanc	hie et ser	ni-blanchi
D691603	18 40 01 3412	100%	В	1996 1997	189.9 120.1	158.4 119.1	125.8 116.3	109.7 117.6	111.2 122.5	112.9	122.1	123.7	123.9	124.3	120.3	121.7	128.7
Woodpulp,	sulphate, bleached,	domesti	С										Pâte de	bois, au s	ulfate, bl	anchie, d	omestique
D691604	18 40 01 3412 11	Е	В	1996 1997	181.0 114.4	148.3 114.7	116.1 113.7	95.2 110.8	102.0 113.5	104.3	117.9	118.8	116.1	118.9	115.0	114.4	120.7
Woodpulp,	sulphate, semi-blea	ched, do	mes	tic								Pât	e de bois,	au sulfate	, semi-b	lanchie, c	lomestique
D691605	18 40 01 3412 12	Е	В	1996 1997	205.8 134.9	168.2 134.9	141.9 132.1	137.9 134.5	121.6 137.5	121.8	129.6	131.0	136.7	138.5	131.9	136.4	141.8
Woodpulp,	sulphate, bleached,	export											Pâte de	bois, au s	sulfate, b	lanchie, e	exportation
D691606	18 40 01 3412 21	Е	В	1996 1997	190.5 120.5	159.9 119.4	126.3 116.3	110.6 118.0	112.3 123.4	114.0	122.6	124.3	124.5	124.6	120.6	122.2	129.4
Woodpulp,	sulphate, semi-blea	ched, exp										Pâ	te de bois	, au sulfate	e, semi-b	lanchie,	exportation
D691607	18 40 01 3412 22	E	С	1996 1997	188.1 114.7	147.4 113.4	125.7 111.5	106.6 113.0	104.8 115.4	107.6	116.6	118.7		120.0	117.8	118.3	124.4
Woodpulp,	sulphate, unbleache													P	âte de bo	ois, au sul	fate, écru
D691602	18 40 01 3413	E	С	1996 1997	198.8 138.7	160.1 139.6	143.0 138.2	132.6 141.8	133.2 142.8	133.1	141.3	141.7	141.3	143.1	139.6	140.9	145.7
Note: Inc	dexes for the most									ndiana fi			maia las	nlun nám			

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

regati	on	s (198	6=100)	·			proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
100%	C	1996	150.5	134.8	98.3	88.7	86.3	93.4	98.7	103.8	103.7	Pâ 101.6	te de bois 97.7	, au sulfi 96.0	
		1331	33.7	34.0	00.0	09.0	95.5								
	В	1996 1997	187.0 119.3	153.1 119.5	122.3 118.1	105.4 116.5	106.7 119.2	108.5	120.7	121.7	121.0	Pâte d 123.6	e bois, au 119.0	sulfate, i	domestiqu 125.
				_								Pâte d	e hois au	culfata	ovnortatio
100%	В	1996 1997	190.4 120.2	159.2 119.1	126.3 116.0	110.4 117.7	111.9 123.0	113.6	122.3	124.0	124.4	124.4	120.5	122.0	129.
ck		1000									Papi	er journa	et autre	s pâtes	travaillée
98%	Α	1996	164.5 128.2	164.1 127.0	159.9 129.6	155.0 133.1	153.4 133.0	150.2	146.8	142.7	138.3	133.6	130.9	130.7	147.
printing	)										Papier jo	urnal et	autres pa	piers d'i	moressio
100%	A	1996 1997	172.7 127.3	174.3 127.0	171.1 131.3	165.7 136.1	163.5 136.0	158.6	154.1	148.5	142.4	135.4	131.1	130.8	154.0
		1000	170.5											Pag	oier journa
100%	Α	1996 1997	176.8 126.6	178.9 126.3	176.3 131.8	171.2 137.1	168.4 136.9	162.1	157.2	150.8	143.7	135.9	130.9	130.7	156.9
		1006	202.2	200.2	0004	100.0	400.0	400.7	170.0	474.6					
Е	Α	1997	154.8	152.7	160.2	196.2	193.6	186./	1/9.9	174.2	168.9	163.3	157.7	157.9	181.8
		1996	173.2	175.0	173.0	167.6	16/ 9	1507	15/1	147.6	140.0	120 1			
E	Α	1997	122.7	122.6	127.8	133.7	133.5		154.1	147.0	140.2	132.1	127.1	126.9	153.4
		1996	155.4	155.1	149.3	142 9	143 4	1//3 6	1/11 0	138.0	126.0	122 /			
100%	В	1997	130.1	129.8	129.5	132.0	132.4	140.0	141.0	130.5	130.5	100.4	132.3	131.0	142.0
tic		1996	144.8	143 4	137.0	128.5	127 9	128 1	127 6	126.0					omestique
Е	В	1997	122.4	121.6	120.2	122.9	124.5		127.0	120.0	120.1	120.0	123.0	122.3	123.3
		1996	160 0	171 0	166.2	162.6	16/6	16/ 9	150 /	156.7					
E	В	1997	140.7	141.1	142.2	144.6	143.3	104.0	155.4	150.7	100.2	147.2	144.3	143.5	158.6
1		1996	142.4	1387	1225	130 0	120.0	128 7	126.5	126.7	1267				
100%	В	1997	128.9	125.1	123.5	124.2	123.7	120.7	120.5	120.7	120.7	120.7	120.4	120.0	130.5
		1996	156 Q	150.8	141 5	125.1	120 5	128 1	126 /	126.6	126 5	126.1	120.0		doublure
100%	С	1997	128.2	121.4	118.1	118.9	117.8	120.1	120.4	120.0	120.5	120.1	129.0	129.4	133.8
		1006	160.6	1/6 1	120 /	12/0	115.0	1111	110 5	110 5	110 5				
E	В	1997	116.7	106.1	100.9	100.6	99.5	114.4	0.011	110.5	110.5	110.5	116./	116.7	122.2
ng		1006	161.4	161.2	156 1	150.0	400.0	150.0	140.4	1400					
Е	С	1997			149.2	149.2	149.2	0.001	149.4	149.2	149.2	149.2	149.2	149.2	154.0
				4.10.0											
Е		1996 1997	143.2 139.9	143.2 139.9	143.2 139.9	143.2	141.4 139.9	141.4	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	141.3
Е		1996 1997	123.6 128.6	123.6 128.6	123.6 129.5	123.6 130.5	125.1 130.5	125.1	126.7	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	126.5
Е	С	1996 1997	103.6 121.4	105.0 121.4	105.6 122.0	105.5 124.2	115.2 123.9	115.5	11/.6	118.3	118.4	118.7	117.9	118.2	113.3
		1000	446.1	446.1	446.1	440.0	446.0	440.0	446.0	445.5	445.5				
Е	С	1996 1997	112.1 113.4	112.1 113.6	112.1 113.6	112.9 113.6	112.9 113.6	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	112.7
												Pannea	uv de con	struction	flexibles
		1996	112.6	111.7	111.7	111.7	113.6	113.6	113.4	113.4	113.6	113.6	116.0	116.0	113.4
	100% 100% 100% 98% printing 100% 100% 100% E 100% 100% E E 100%	100% C 100% B 100% A 100% A 100% A 100% B 100% B 100% B 100% B 100% B 100% B 100% C E B 100% C E B	100% C 1996 100% B 1997 100% A 1996 100% A 1997 100% A 1997 100% A 1997 100% B 1997 100% B 1997 100% B 1997 100% B 1997 100% C 1997	Jan.  100% C 1997 93.7  100% B 1996 187.0 100% B 1997 119.3  100% B 1996 199.4 120.2  100% A 1996 172.7 100% A 1997 127.3  100% A 1997 127.3  100% B 1996 173.2 E A 1996 173.2 E A 1997 122.7  100% B 1997 122.7  100% B 1996 173.2 E B 1997 122.7  100% B 1996 173.2 100% B 1997 128.2  E B 1997 128.9  100% C 1997 128.9  100% C 1997 128.2  E B 1996 160.6 E B 1997 128.2  E B 1996 160.6 E B 1997 128.2  E B 1996 160.6 E B 1997 128.2  E 1996 160.6 E B 1997 128.2	Jan. Feb. Jan. Fév.  100% C 1997 93.7 94.8  100% B 1996 187.0 153.1 100% B 1996 190.4 159.2 100% B 1997 120.2 119.1  100% A 1996 164.5 164.1 98% A 1997 128.2 127.0  100% A 1996 172.7 174.3 100% A 1997 128.2 127.0  100% A 1997 126.6 126.3  E A 1996 173.2 175.9 E A 1997 154.8 152.7  E A 1996 173.2 175.9 E A 1997 122.7 122.6  100% B 1997 120.1 129.8  100% B 1997 120.1 129.8  100% B 1997 120.1 129.8  100% B 1997 120.1 120.1 120.1  100% B 1996 169.9 171.0  100% B 1997 120.1	Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   Mars	Jan. Feb. March April Jan. Fév. Mars Avril  100% C 1997 93.7 94.8 88.8 89.6  100% B 1997 119.3 119.5 118.1 116.5  100% B 1996 150.5 164.1 159.2 126.3 110.4 100% B 1997 120.2 119.1 116.0 117.7  100% A 1996 164.5 164.1 159.9 155.0 100% A 1997 128.2 127.0 129.6 133.1  100% A 1997 128.2 127.0 129.6 133.1  100% A 1997 128.2 127.0 131.3 136.1  100% A 1997 128.2 127.0 131.3 136.1  100% A 1997 128.2 127.0 131.3 136.1  100% B 1997 128.2 175.9 176.3 171.2 100% A 1997 128.2 175.9 173.0 167.6 100% B 1997 154.8 152.7 160.2 161.3  E A 1996 173.2 175.9 173.0 167.6 E A 1997 122.7 122.6 127.8 133.7  100% B 1997 130.1 129.8 129.5 132.0  stic B 1996 144.8 143.4 137.0 128.5 E B 1997 122.4 121.6 120.2 122.9  E B 1997 122.4 121.6 120.2 122.9  E B 1997 128.9 125.1 123.5 130.0 100% B 1997 128.9 125.1 123.5 130.0 100% B 1997 128.9 125.1 123.5 130.0 100% C 1997 128.9 150.8 141.5 135.1	Jan.   Feb.   March   April   May	Tegations (1986=100)	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Produits et agrégations   Jan. Feb. March April May June Julle Août	Produits et agrégations de produits et agrégat	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.	Production   Pro	Produits   Produits

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Pr and Commodity Agg					,									riels, pa (1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Other converted paper produc	ts		1996	153.0	146.4	139.7	134.4	133.6	136.5	137.4	134.7	133.4	Autres p	roduits de 133.3	papier 132.6	transform
D691635 18 41 03	86%	С	1997	131.8	130.0	129.2	130.0	130.1	130.3	137.4	134.7	133.4	133.3	133.3	132.0	137.4
Writing and reproduction pape	r		4000	447.0	4400	440.0	440.0	440.0	400.4	400.4	100.1	100.4		s fins à écri		
D691636 18 41 03 3521	Е		1996 1997	117.8 120.1	119.6 120.1	119.6 120.1	119.6 120.1	119.6 120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	119.7
Fine papers, n.e.s.			1000	450.7	440.4	407.0	400.5	4004	100 7	404.0	400.0	400.0	400.0	100.0		papiers fin
D691637 18 41 03 3529	Е	Α	1996 1997	158.7 126.9	148.4 125.0	137.3 123.7	129.5 124.9	128.1 125.8	133.7	131.8	129.2	128.6	129.9	129.9	127.6	134.4
Wrapping paper, standard			1000	450.4	1400	4444	440.0	140.7	440.4	447.0	140.5	4444	400.4			e, standari
D691640 18 41 03 3541	100%	С	1996 1997	153.1 138.5	149.0 135.9	144.4 135.9	140.3 136.3	140.7 134.9	142.4	147.8	143.5	141.1	139.4	138.2	139.2	143.3
Wrapping paper, standard, don	nestic													iballage, st		
D691641 18 41 03 3541 10	E	Α	1996 1997	144.5 129.5	139.1 128.9	133.5 127.2	129.4 127.2	131.8 127.7	131.4	129.2	130.3	130.5	130.1	130.0	129.4	132.4
Wrapping paper, standard, exp	ort													nballage, st		
D691642 18 41 03 3541 20	Е	С	1996 1997	166.1 152.0	164.0 146.4	160.9 149.0	156.7 150.1	154.0 145.8	159.0	175.8	163.3	157.2	153.4	150.4	153.9	159.6
Paper board																Carto
D693067 18 41 91 0001	100%	В	1996 1997	157.9 132.6	152.2 127.4	143.2 124.9	139.6 125.2	136.2 124.5	134.3	130.6	130.6	130.5	130.4	132.9	133.1	137.6
Building board														Pannea	ux de ci	onstruction
D693068 18 41 91 0002	100%	C	1996 1997	106.5 120.3	107.5 119.8	107.9 120.3	107.9 121.9	115.4 121.7	115.5	117.2	117.8	117.9	118.1	117.8	118.1	114.0
Paper products															Produits	du papie
D691644 18 42	90%	В	1996 1997	140.5 133.1	138.9 133.0	137.5 132.4	135.1 132.2	133.8 132.5	132.8	132.5	132.4	132.2	132.1	133.1	133.5	134.5
Boxes, bags and other paper	containe	rs										Boîtes	sacs et	autres co	ntenants	en papie
D691645 18 42 01	100%		1996 1997	140.4 129.1	139.3 128.7	136.3 127.7	133.1 127.8	131.9 127.5	129.4	128.9	128.3	127.5	127.6	128.9	129.6	131.8
Paper bags, printed or plain													Sa	ics en papie	er. imprin	nés ou unis
D691646 18 42 01 3111	Е	В	1996 1997	143.0 131.4	140.8 132.2	138.9 132.7	137.0 132.7	137.0 132.7	137.0	134.6	133.4	133.4	133.4	133.7	133.7	136.3
Set-up boxes, paper and paper													Boîtes r	nontées, en	napier e	et en cartor
D691648 18 42 01 3113		В	1996 1997	151.8 151.7	151.8 151.7	151.8 151.7	151.8 151.7	151.3 151.7	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.4
Folding boxes, paper and pape														Boîtes en	nanier e	et en cartor
D691649 18 42 01 3114		В	1996 1997	123.1 117.8	123.1 117.8	120.5 117.9	121.2 117.5	121.3 117.6	119.7	119.4	119.5	119.4	119.4	119.4	119.5	120.5
Corrugated cartons and package													Boîtes e	t cartons er	n matière	s ondulées
D691650 18 42 01 3115		Α	1996 1997	149.4 132.4	147.5 131.7	143.6 129.6	137.7 130.0	135.3 129.4	131.5	131.0	130.1	128.5	128.7	131.2	132.3	135.6
Drums, cans, cannisters, paper								720.1						Tonnelets	et hoîtes	, en papie
D691651 18 42 01 3116		С	1996 1997	99.5 101.6	100.2 101.6	100.2 101.6	100.2 101.6	100.2 101.6	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.1
Paper consumer products			1001				101.0	101.0				Pro	duite du	papier, d'	ueana d	omaetiaus
D691654 18 42 02	100%	В	1996 1997	125.6 118.4	122.4 118.4	122.8 116.8	120.6 117.3	119.3 118.0	117.8	117.4	117.5	118.3	118.0	119.1	119.4	119.9
Paper towels	10076	-	1991	110.4	110.4	110.0	117.3	110.0							En	suie-mains
D691655 18 42 02 3123	_	В	1996 1997	137.0 127.4	128.7 127.4	133.3 125.2	131.3 125.7	125.7 124.2	124.2	127.0	128.9	128.8	128.8	129.4	129.1	129.4
			1331	121.4	127.4	123.2	123.7	124.2							Donier	husiániau
Toilet paper D691656 18 42 02 3124	г	В	1996 1997	142.2	139.8	132.2	129.9	130.1	128.1	127.1	127.2	126.7	127.8	129.3	127.5	hygiénique 130.7
	E	- 0	139/	125.8	128.6	124.6	124.9	125.5							De-:	
Facial tissue	-		1996	127.0	126.9	128.9	127.8	124.4	120.0	121.6	118.6	115.8	118.1	121.4	122.5	mouchoirs 122.8
D691657 18 42 02 3125	E	В	1997	124.5	122.8	122.8	121.3	121.2			-			.,.		
Sanitary napkins, diapers, tam			1996	106.8	103.9	107.7	105.4	105.0	106.0	103.4	Servi 103.9	ettes et ta 107.3	mpons h 105.0	ygiéniques 105.1	et couch 106.7	es jetables 105.5
D691658 18 42 02 3126	E	C	1997	107.4	105.4	105.4	106.4	107.9								

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg	regat			6=100)				prod	duits e	t agrég	ues pr ations	de pro	duits	1986=1	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Paper table napkins, table clot D691659 18 42 02 3127		В	1996 1997	132.5 118.6	133.3 120.3	132.8 118.5		131.9 123.4	122.7	125.3	122.7	121.6	Serviette 123.3	s de table 125.8	et nappe: 128.6	s, en papie 127.5
Other paper products D691660 18 42 03	700/		1996	149.1	147.9	147.4	145.8	144.6	145.7	145.7	146.1	145.9	145.6	Autres 146.3	produits 146.3	du papie 146.4
Paper plates, drinking cups	72%	C	1997	146.3	146.7	147.1	146.2	146.9								
D691663 18 42 03 3121	E	A	1996 1997	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0 143.0	144.0	144.0	144.0	144.0	143.6	Assiettes e 143.0	t gobelets 143.0	s, <b>en pa</b> pie 143.8
Envelopes, printed or plain D691665 18 42 03 3129	E	A	1996 1997	199.8 190.9	199.8 190.9	199.8 190.9	190.9 185.8	190.9 185.8	190.9	190.9	190.9	En 190.9	veloppes 190.9	en papier, 190.9	imprimée 190.9	es ou unies 193.1
Gummed paper and tape D691674 18 42 03 3595	E	С	1996 1997	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	uban adhé 151.9	sif et pap 151.9	ier gomme 151.9
Converted paper, treated D691675 18 42 03 3596		В	1996 1997	136.1 138.7	136.1	136.0	136.0	136.1	136.1	136.0	136.0	136.5	137.4	Papi 137.4	er transfo 137.4	ormé, traité 136.4
Converted paper, excluding treat				130.7	138.8	138.7	140.3	141.2								
D691676 18 42 03 3598	E		1996 1997	127.5 124.2	126.0 124.2	124.2 124.2	121.4 124.2	118.9 124.2	122.4	122.4	121.6	120.8	120.8	papier tra 123.7	insformé, 124.2	sauf traité 122.8
Converted aluminum foil D691679 18 42 03 4681	E	В	1996 1997	134.1 132.6	134.2 133.6	134.2 133.8	134.1 134.0	134.1 134.6	133.7	133.7	133.8	133.4	Alur 133.3	ninium en 133.2	feuilles,	transformé 133.8
Carbon paper, typewriter ribbon	าร											Papie	r carbone	et rubans	de machi	ne à écrire
D691681 18 42 03 9013	Е		1996 1997	113.5 112.0	113.4 112.0	113.4	113.4 112.0	113.4 112.0	113.4	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	112.7
Loose leaf binders and parts D691682 18 42 03 9015	E		1996 1997	150.7 149.3	149.6 149.3	149.6 149.3	149.6 149.3	149.6 149.3	149.6	149.6	149.6	149.6	Relieu 149.6	rs de feuill 149.6	es mobile 149.3	s et pièces 149.7
Office and stationery supplies D693070 18 42 91 0002	75%	С	1996 1997	178.1 170.9	174.6 170.9	174.5 170.9	171.3 169.1	171.1 169.1	171.4	170.8	170.7	170.7	Pap 170.7	eterie et f 170.9	ourniture 170.8	de bureau 172.1
PRINTING AND PUBLISHING D693410 19	18%	D	1996 1997	175.5 167.6	174.6 167.9	172.2 168.8	170.2 169.0	171.1 168.9	170.3	168.8	168.6	168.9	168.7	IMPR 168.1	ESSION E 169.3	T <b>EDITION</b> 170.5
Tags and labels, printed or plain	1		1996	163.0	163.0	163.0	163.0	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	tiquettes,	imprimée: 162.7	s ou unies 162.8
D691695 19 43 02 3122 Business accounting records	t	C	1997	165.1 268.7	165.1 265.4	165.1 256.6	165.1 250.4	165.1 255.0	250.2	246.4	246.4	247.5	Do 247.6	cuments	oour la co	mptabilité 252.3
D691698 19 43 02 8992	E	В	1997	239.7	240.8	243.8	242.3	241.9				217.0	247.0			202.0
PRIMARY METAL PRODUCTS D693411 · 20	91%	В	1996 1997	129.5 125.2	130.0 127.6	129.2 129.7	129.1 129.5	129.6 130.3	126.3	123.6	124.5	123.5	PRODUI 121.7	122.2	123.9	RIMAIRES 126.1
Iron and steel products														Produits (	lu fer et	de l'acier
D691703 20 45	89%	В	1996 1997	120.5 121.8	120.6 121.8	120.3 122.2	120.3 122.3	120.2 122.2	120.3	120.9	121.0	120.8	120.7	120.9	121.1	120.6
Primary steel products			1000	1105	440.0		4400									formation
D691704 20 45 01	87%	С	1996 1997	119.5 119.8	119.2 119.9	118.9 120.2	118.8 120.3	118.7 120.2	118.6	119.2	119.2	118.9	118.9	118.8	119.1	119.0
Blooms, billets, slabs, carbon s	teel		1000	106.0	126.2	125.6	126.0	124.0	125.0	100 5	175.0					ordinaire
D691713 20 45 01 4419	Е	В	1996 1997	126.8 124.5	126.2 124.5	125.6 124.5	126.2 124.5	124.9 123.9	125.0	126.5	125.8	125.2	124.7	124.1	124.1	125.4
Concrete reinforcing bars, not for D691715 20 45 01 4425	abricated E		1996 1997	136.3 132.8	136.3 134.5	136.3 134.5	136.2 134.5	136.2 133.0	136.2	136.2	135.1	Barres d'i	armature 132.8	pour le bé 132.8	ton, non 1 132.8	ravaillées 135.2
Wire rods, hot rolled			1996	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	118.9	118.9	118.9	118.9	Fils machin	ne, laminé 118.9	s à chaud 118.2
D691716 20 45 01 4426 Note: Indexes for the most r		D ix m	1997 onths sh	119.3 lown are	119.2 subject to	120.4 revision	121.2 . — Nota	121.1 a: Les ir	ndices fig	urant pou	ur les six	mois les	plus réc	ents sont	suiets à	révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

and Co	ommodity Aggr	egati	ons	s (198	6=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	oduits (	1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
	20 45 01 4427	100%	В	1996 1997	126.5 117.2	125.4 117.1	125.3 118.8	124.3 118.8	124.3 119.0	124.0	121.2	121.2	118.4	118.4	arres et t 118.4	iges, d'aci 118.4	er ordinai 122.2
	oon steel, hot rolled												В	arres, d'ac	ier ordina	ire, lamin	ées à chau
D691718	20 45 01 4427 10	Е	В	1996 1997	125.2 113.7	123.9 113.7	123.9 116.0	122.6 116.0	122.6 116.1	122.2	118.8	118.8	115.2	115.2	115.2	115.2	119.9
Bars, carb	on steel, cold finished	1		1006	120.0	120.0	120 6	120.6	120.6	120.6	120.0	120.0		Barres, d'a			
D691719	20 45 01 4427 20	Е	В	1996 1997	130.9 130.0	130.9 129.6	130.6 129.6	130.6 129.6	130.6 129.8	130.6	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.4
Bars and	rods, alloy steel			1996	130.7	129.7	129.5	129.2	128.9	128.3	120 5	128.0	127.9	1077		s et tiges,	
D691720	20 45 01 4429	100%	С	1997	126.9	126.8	127.6	128.0	128.3	120.3	128.5	120.0	127.9	127.7	127.8	127.9	128.7
Bars, alloy	steel, hot rolled			1006	1007	1077	107.5	1070	107.1	126.6	106.0	106.4	100.0				ées à chau
D691721	20 45 01 4429 10	Ε	С	1996 1997	128.7 125.7	127.7 125.6	127.5 126.5	127.2 126.5	127.1 126.8	126.6	126.9	126.4	126.2	126.0	126.1	126.4	126.9
Bars, alloy	steel, cold finished			1006	140.0	147.6	1467	140 5	145 1	140.7	140.0	140.7	140.7				nées à fro
D691722	20 45 01 4429 20	Е	С	1996 1997	149.0 137.8	147.6 137.4	146.7 138.1	146.5 141.6	145.1 142.0	143.7	143.2	142.7	142.7	142.4	142.9	141.8	144.5
Plate, carl	oon steel, not fabricate	ed		4000	100.0	404.4	400.0	404.4	440.0	440.0	404.7	404.0	400.0				travaillée
D691723	20 45 01 4431	E	Α	1996 1997	122.2 120.5	121.1 119.5	120.3 119.5	121.1 119.5	119.2 119.5	119.3	121.7	121.2	120.3	120.8	119.8	119.8	120.6
Plate, allo	y steel, not fabricated			1000	4047			4000	400.0		400.5						n travaillée
D691724	20 45 01 4432	Е		1996 1997	124.7 121.1	124.6 121.1	123.1 121.1	122.6 121.1	123.0 121.1	122.4	122.5	121.3	121.3	121.2	121.0	121.0	122.4
Sheet and	strip, carbon steel, no	ot fabric	ated											illes et feu			
D691725	20 45 01 4434	100%	Α	1996 1997	118.2 122.4	118.4 122.7	118.4 122.9	118.6 122.9	118.7 122.9	118.8	119.8	120.5	120.5	120.7	120.4	121.2	119.5
Carbon st	eel sheets, hot rolled						-							uilles d'aci		ire, lamine	ées à chau
D692843	20 45 01 4434 10	Е	Α	1996 1997	118.4 123.1	118.8 123.5	118.7 123.7	119.0 123.7	119.2 123.7	119.3	120.8	121.9	121.7	121.9	121.5	121.9	120.3
Carbon st	eel sheets, cold finishe	ed											F	euilles d'a	cier ordin	aire, lamii	nées à froi
D692844	20 45 01 4434 20	E	Α	1996 1997	118.0 120.8	117.6 120.9	117.8 121.1	117.7 121.1	117.8 121.1	117.7	117.6	117.4	117.9	118.0	117.9	119.5	117.9
Sheet and	strip, alloy steel													Fe	uilles et f	euillards,	d'acier alli
D691726	20 45 01 4435	Е	В	1996 1997	128.6 115.0	124.8 115.3	123.1 115.3	122.5 115.3	121.8 115.3	118.9	119.3	117.6	115.0	115.1	115.1	113.6	119.6
Galvanized	d steel sheeting and st	riping			-									Feuilles	et feuilla	rds, d'acie	er galvanis
D691727	20 45 01 4437	Ε	В	1996 1997	117.9 120.2	117.9 120.2	116.7 120.2	115.4 120.2	115.4 120.2	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	116.8	116.8	116.2
Tinplate														Feu	illes et fe	uillards, c	le fer-blan
D691728	20 45 01 4438	Е	Α	1996 1997	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9
Grinding b	palls, steel								·						Boulets	de brova	ge, en acie
D691734	20 45 01 4492	E	Α	1996 1997	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1
Steel pipe	and tubing, stee!														Tuva	ux et tub	es d'acie
D691735	20 45 02	100%	В	1996 1997	114.6 117.8	114.5 117.5	114.4 118.0	114.4 118.1	115.2 118.1	114.9	116.7	116.8	117.2	116.5		117.5	115.9
Pressure	pipes, steel														Tuvaus	de press	ion, d'acie
D691736	20 45 02 4451	S		1996 1997	133.0 108.5	131.1 108.8	127.6 109.5	122.2 109.2	120.3 109.2	119.8	119.4	114.9	113.3	113.1	110.1	109.9	119.6
Mechanica	al steel tubing														Tuhes	mécaniqu	ies d'acie
D691737	20 45 02 4452	Ē	В	1996 1997	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9	138.2	139.9	139.9	139.9	141.7	141.7	139.1
	and tubing, carbon st													Autres tuy	ally et tul	hes d'anie	er ordinair
D691738	20 45 02 4454		В	1996 1997	111.9 115.1	111.9 115.1	111.8 115.2	111.5 115.2	112.5 115.2	112.5	115.7	115.6	115.2	114.7	115.1	115.0	113.6
	and tubing, alloy stee						110.2		110.2					Autro	e tuvany	et tubes,	d'acier alli
D692814	20 45 02 4455		С	1996 1997	115.2 109.2	114.6 109.3	113.4 108.8	111.8 108.9	111.5 108.9	111.3	112.6	111.8	111.6	110.8	110.0	109.3	112.0
	dexes for the most re																

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	ommodity Age	gregati	ion	s (198	6=100)	)			proc	duits et	t agrég	ations	de pro	oduits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenn annuell
Iron and s	steel foundries 20 45 03	91%	· C	1996 1997	130.1 134.8	131.9 134.6	131.7	131.9	131.9	133.0	133.1	133.3	133.5	133.1	Fonderie 133.7	s de fer 134.1	et d'acid
Steel casti		3170		1337	134.0	134.0	135.7	136.1	135.8								
D691742	20 45 03 4493	E	В	1996 1997	137.9 142.4	139.3 139.2	140.1 144.1	136.4 142.4	134.3 142.4	139.3	138.4	138.7	138.1	137.1	144.7	Moula 143.6	ges d'acid 139.0
Municipal	iron castings													Fonte de m	oulage poi	ur voirie	municipal
D691744	20 45 03 4495	E	С	1996 1997	131.3	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	135.5	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	136.9	134.8
Cast iron p	pipe			1000	100.0	405.0										Tuyaı	x en font
D691747	20 45 03 4498	Е	С	1996 1997	103.9 111.1	105.6 111.1	105.6 121.5	105.6 121.5	105.6 121.5	107.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	108.1
Iron castin	ngs, n.e.s.			1000	140.0	4445	4444	444.0								moulage	s de font
D691748	20 45 03 4499	E	Α	1996 1997	142.2 149.8	144.5 150.0	144.1 150.3	144.6 151.0	144.8 150.6	144.8	144.9	145.0	145.7	145.3	144.9	145.5	144.7
Iron and s	teel pipe fittings			1996	127.4	128.9	1200	120 5	100 F	100.7	1040	4040	404.0	Raccords			
D691749	20 45 03 4674	E	С	1997	126.0	126.5	128.9 126.5	132.5 126.5	132.5 126.5	133.7	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	132.5
Ferro-alloy	/S			1996	109.5	111.2	109.6	110 0	111.0	111.0	111.0	444.4	4400	440.7			ro-alliage
D693073	20 45 91 0001	100%	D	1997	110.4	110.6	110.5	110.8	111.0	111.0	111.0	111.1	110.9	110.7	110.3	110.8	110.7
Pig iron an	nd steel ingots			1996	120.3	119.9	110 5	110.0	110.0	110.0	400.0	440.0	440.0				r et d'acie
D693074	20 45 91 0002	23%	D	1997	118.9	118.7	119.5 118.7	119.8 118.8	119.0 118.6	119.0	120.0	119.6	119.2	119.1	118.7	118.6	119.4
Steel bloor	ms, billets and slabs	;		1996	143.0	142.4	141.9	142.3	141.4	4.44.4	440.4	444.4	444.4		ms, billette		
D693075	20 45 91 0003	100%	D	1997	140.5	140.2	140.5	141.0	141.4	141.4	142.1	141.4	141.1	141.4	141.2	140.5	141.7
Steel bars	and rods			1996	124.2	123.8	123.7	123.4	1000	1001	100.0	100.7	101.0	101 5			ges d'acie
D693076	20 45 91 0004	88%	С	1997	121.1	121.3	122.3	122.7	123.3 122.5	123.1	122.9	122.7	121.9	121.5	121.5	121.5	122.8
Cast iron p	pipe and steel pipe fi	ttings		1996	125.0	126.6	126.6	129.9	129.9	101 1	120.0	120.0	Tuyaux	c en fonte e			
D693077	20 45 91 0005	100%	С	1997	124.6	125.0	126.0	126.0	126.0	131.1	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	130.1
Bars, hot r	olled, steel			1996	126.5	125.3	105.0	1042	1040	100.0	101.0	101.0	1100		rres d'acie		
0693078	20 45 91 0006	100%	С	1997	118.1	118.1	125.2 119.8	124.3 119.8	124.2 120.0	123.8	121.8	121.6	119.3	119.2	119.2	119.3	122.5
Bars, cold	finished, steel			1996	122.7	122.5	122.1	122.1	121.8	121.6	121.1	121.0	101.0		arres d'aci		
0693079	20 45 91 0007	100%	С	1997	120.2	119.8	120.0	120.5	120.7	121.0	121.1	121.0	121.0	121.0	121.0	120.9	121.6
Sheet and	strip in various form	18		1996	119.5	119.2	118.5	117.9	117.8	117.6	117.6	117.5	117.2	Feuilles et	feuillards		
0693080	20 45 91 0008	100%	С	1997	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	117.0	117.0	117.5	117.2	117.2	118.1	118.0	118.0
ron casting	g and steel pipe fitti	ngs		1996	138.7	140.8	140.6	141.7	142.0	142.2	142.4	142.5		ges de font			
0693081	20 45 91 0009	100%	С	1997	144.2	144.5	144.7	145.3	145.0	142.2	142.4	142.3	143.0	142.7	142.5	142.9	141.8
Plate, carbo	on and alloy			1996	122.4	101 E	1006	101.0	110 F	110.0	101.0	101.0	100.4	100.0	ôles, d'aci		
0693218	20 45 91 0010	100%	В	1997	120.6	121.5 119.6	120.6 119.6	121.3 119.6	119.5 119.6	119.6	121.8	121.2	120.4	120.9	120.0	120.0	120.8
Sheet and s	strip, cold reduc., ca	arb, alloy	and		110.0	1100	1107	110 F	110 5	117.0	117.0	447.4		euilles, lam			
0693219	20 45 91 0011	100%	В	1996 1997	119.8 119.8	118.8 120.0	118.7 120.1	118.5 120.1	118.5 120.1	117.9	117.9	117.4	117.4	117.6	117.5	118.5	118.2
Numinum	products			1006	121.0	1000	1067	107 5	107.6	104.0	100.0	101.0	110 5	4444			luminium
0691750	20 46	96%	С	1996 1997	131.9 122.5	128.3 126.8	126.7 127.8	127.5 131.4	127.6 129.1	124.9	120.2	121.2	119.5	114.4	112.8	120.2	122.9
// Anufactur	red aluminum prod	ucts		1000	117.4	1177	1100	116 7	110 4	117.5	116.0	110 5		oduits de			
0691758	20 46 03	98%	В	1996 1997	117.1 113.7	117.7 114.8	116.9 116.0	116.7 117.5	116.4 116.8	117.5	116.2	116.5	116.0	114.5	113.4	115.1	116.2
Muminum (	castings and forging	)s		1000	110.4	110.5	110 4	117.0	110 7	120.7	120 5	121.0	120 5		es et forge		
	20 46 03 4528			1996	118.4	119.5	118.4	117.9	118.7	120.7	120.5	121.0	120.5	119.2	118.0	119.7	119.4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	ommodity Aggr													oduits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Aluminum D691763	struct. shapes and ex		s B	1996 1997	103.7 96.1	104.1 98.4	103.2 100.1	103.6 100.1	101.7	101.8	98.6	98.7		rofilés de d 96.0	harpente 94.9	ou refoulé 97.0	s en alum 100.1
Aluminum	and aluminum alloys	, casting	gs										Ali	uminium e	t alliages o	d'aluminiu	m, moulé
D693082	20 46 91 0001	88%	С	1996 1997	119.9 112.2	119.5 114.5	116.7 115.8	116.2 118.2	116.1 117.4	116.5	114.3	114.6	114.2	111.2	108.7	111.5	115.0
Copper ar	nd copper alloy produ	cts												oduits du			
D691764	20 47	93%	С	1996 1997	175.2 163.7	174.4 164.9	176.4 171.5	175.4 169.1	186.0 176.9	158.4	140.9	146.1	141.1	143.5	153.6	156.8	160.7
Primary c	opper products													du cuivre			
D691765	20 47 01	92%	С	1996 1997	171.1 162.6	174.7 162.4	178.0 171.2	176.6 166.4	191.5 177.6	151.9	133.6	142.6	134.8	139.1	150.9	154.8	158.3
Copper in	gots, refinery shapes																e de cuivr
D691767	20 47 01 2553	Е	В	1996 1997	172.7 164.3	176.5 163.9	180.0 172.9	178.4 168.0	194.2 179.6	152.9	134.0	143.5	135.2	139.9	152.2	156.2	159.6
Secondary	y copper products												Produits	du cuivr	e de seco	nde trans	formation
D691770	20 47 02	95%	D	1996 1997	197.5 174.7	186.0 179.3	187.0 181.8	183.8 182.8	185.8 185.5	178.6	158.3	154.3	155.0	154.0	165.5	165.6	172.6
Copper wi	re rods														Fi	ls machin	e de cuivr
D691771	20 47 02 4531	Ε		1996 1997	188.6 175.5	185.6 179.2	183.8 182.6	174.6 176.7	177.3 185.9	154.6	143.6	149.1	144.9	148.2	169.2	160.3	165.0
Copper pla	ate, sheet and strip													Tôles,	feuilles et	feuillards	, de cuivr
D691773	20 47 02 4534	Е	В	1996 1997	204.9 170.5	185.1 176.4	186.9 177.8	189.0 184.2	191.2 181.8	196.7	167.1	153.4	157.9	153.6	157.9	166.2	175.8
Copper all	oy bars, rods and sha	pes											Bar	res, tiges e	t profilés,	en alliage	s de cuivr
D691774	20 47 02 4541		С	1996 1997	207.4 174.7	186.0 180.6	191.6 181.7	194.1 190.3	193.8 186.2	203.5	172.7	159.7	166.6	160.2	162.6	171.2	180.8
Copper all	oy plate, sheet and str	rip											Tôles.	feuilles et 1	euillards.	en alliage:	s de cuivr
	20 47 02 4543		Α	1996 1997	203.6 177.4	187.9 182.2	191.5 184.1	193.4 191.0	194.9 188.0	199.7	174.4	164.4	168.4	164.5	167.2	173.9	182.0
Manufacti	red copper products													Produ	its du cu	ivre, mai	nufacturé:
D691776	20 47 03	95%	С	1996 1997	166.4 155.9	159.9 158.4	157.7 161.0	160.6 164.6	163.8 164.2	162.5	150.8	151.0	151.6	149.6	151.2	155.2	156.7
Bare copp	er wire and cable													Fi	ls et câble	s de cuivr	e dénudé:
D691778	20 47 03 4535			1996 1997	172.3 165.5	158.4 162.0	158.4 162.0	157.4 162.0	153.5 162.0	153.5	153.5	153.5	155.4	153.9	153.9	153.5	156.4
Copper all	oy pipe and tubing													Tuvaux	et tubes,	en allianes	s de cuivri
D691780	20 47 03 4542	Е	В	1996 1997	195.9 177.9	187.2 180.8	190.4 183.4	191.8 187.7	196.0 188.2	190.9	172.9	168.9	169.6	166.5	170.6	171.5	181.0
Copper all	oy castings														Moulages	en alliago	e de cuivr
D691781	20 47 03 4544	Е	В	1996 1997	157.0 154.3	157.6 154.6	156.4 156.0	155.8 157.3	156.3 157.1	156.2	156.4	155.8	155.3	154.5	153.9	154.9	155.8
Copper pr	oducts cast., rolled an												Produ	its du cuiv	re moulés	laminés	et refoulés
D693083	20 47 91 0001	94%		1996 1997	183.5 165.0	173.4 169.4	171.7 172.3	170.6 173.5	173.8 176.1	166.3	148.0	147.7	147.8	147.0	157.0	158.2	162.1
	oy prod. cast., rolled a	and extr	udec										Produit	s d'alliage	du cuivre	moulés	am et ref
D693084	20 47 91 0002	100%		1996 1997	182.1 167.3	174.5 169.9	176.1 171.6	176.9 175.7	178.4 174.6	179.3	166.2	161.4	162.9	160.3	161.9	164.9	170.4
Nickel pro								.,,,,,								Produits	du nicke
D691782		79%	С	1996 1997	145.9 126.6	160.5 143.5	157.0 153.3	157.0 146.1	151.0 148.7	151.3	142.7	142.2	142.2	132.5	133.4	127.3	145.3
	ickel products			1007	120.0	110.0			140.7				Produite	du nickel	de premi	àra tranc	formation
	20 48 01	90%	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6 143.4	157.0 153.1	157.0 145.9	150.7 148.4	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2	127.0	145.2
	ots, refinery shapes	0070		1001	120.2	170.7	100.1	170.0	170.7						Profilée	d'affinage	do ninka
D691785	20 48 01 2556	F	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6 143.4	157.0 153.1	157.0 145.9	150.7 148.4	151.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2	127.0	145.2
	-ferrous metal produc		-	1331	120.2	140.4	100.1	140.9	140.4					Autres	aduit- d-	mátal -	n form
D691790	20 49		6	1996	126.3	129.7	127.8	126.5	126.4	122.6	121.8	123.4	122.1	Autres pr 119.7	oduits de 119.2	119.8	n terreux 123.8
	dexes for the most r	96%	_	1997	119.0	122.8	127.1	124.1	127.5								

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and C	ommodity Ago					ilouity			proc	ces de duits et	s prix i	des preations	oduits de pr	ındustı oduits (	rieis, pa 1986=1	ar (00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	refined non-ferrous r			1996	126.5	130.0	127.7	125.9	126.0	122.0	121.3	122.9	Prof 121.6	ilés d'affi 119.2	nage de 1 118.0	nétaux n 118.6	on-ferreu 123.3
	20 49 01	96%	. C	1997	117.3	120.8	125.2	121.6	125.5								120.
Lead prin	20 49 01 2558	. E	C	1996 1997	173.1 176.1	190.0 170.2	197.0 178.1	195.9 170.0	200.8 165.2	191.7	192.1	196.4	195.5	184.4	Profilés 178.9	d'affinag 179.0	e de plom 189.6
	inc, including second		_			170.2	170.1		103.2								
D691794	20 49 01 2560		В	1996 1997	135.4 146.4	140.2 159.7	142.9 170.2	140.0 168.1	139.1 180.8	136.3	136.5	139.6		rofilés d'aft 135.6	inage de z 139.4	140.9	secondair 138.6
Refined g	old bullion													Profilés d	affinage d	or et d'a	lliages d'o
D692743	20 49 01 2563	S		1996 1997	105.9 93.2	109.4 90.8	105.8 94.3	104.5 93.9	105.2 93.7	102.9	102.8	104.5	102.8	101.1	99.4	98.6	103.6
Silver				1000	07.7	1010											Argen
D691795	20 49 01 2564	Е		1996 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8 96.3	98.6 87.1	97.9 89.1	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.2
Other nor	-ferrous refinery sha	pe		1000	110.0	100.4	4400	400.0	400.0					profilés d'			
D691808	20 49 01 4514	Е		1996 1997	119.6 112.9	120.4 112.9	119.2 114.8	123.2 112.5	123.2 112.3	121.2	120.9	121.7	119.9	116.9	116.7	113.8	119.7
Secondar	y metals, alloyed (n	on-ferro	us)	1000	100.4	4044	400 7					Prof	ilés d'aff	inage, de		non-ferre	ux) allié:
D691815	20 49 03	95%	D	1996 1997	122.4 117.6	124.4 117.8	123.7 119.0	123.9 120.5	125.1 119.9	124.2	124.5	125.0	124.6	122.9	122.2	117.8	123.4
Solders, i	nc. block, rods, wire			4000	447.7											res (tout	es formes
D691816	20 49 03 4512	Е	С	1996 1997	117.7 121.1	124.6 121.7	124.0 123.5	126.1 121.1	128.7 121.1	126.3	126.1	125.4	125.4	122.4	122.8	121.3	124.2
Manufact	red products			1996	445.0	404.0	400.0	1000	4400								ufacturé
D691821	20 49 04	100%	С	1997	115.8 117.8	121.2 127.2	120.6 127.5	120.3 127.5	119.3 127.6	118.9	118.9	119.1	118.8	118.3	118.0	118.5	119.0
Precious 1	metal, fabricated basi	c produc	ets	1996	93.5	97.0	93.9	92.1	00.0	00.0	00.0	00.0	F	Profilés ser			
D691822	20 49 04 4550	E	D	1997	82.3	85.5	86.9	84.8	93.0 86.2	90.2	89.8	90.8	89.2	86.9	86.0	86.0	90.7
Precious r	netal and alloys, prin	nary form	Π	1996	93.7	97.9	95.1	02.0	004	00.7	00.0	00.4		ux précieux			
D693085	20 49 91 0001	100%	D	1997	80.0	86.3	89.5	93.0 84.0	93.1 87.4	88.7	89.2	90.1	88.4	86.8	84.3	83.5	90.3
Other non	-ferrous base metals			1996	156.2	154.5	146.2	1426	141.4	124.6	120.4	100 6	120.0		s métaux (		
D693086	20 49 91 0002	100%	D	1997	125.2	123.9	123.4	143.6 116.2	141.4 118.5	134.6	130.4	129.6	130.8	128.4	124.3	127.2	137.3
METAL FA	BRICATED PRODUCT	S		1996	129.3	129.9	129.9	130.0	130.2	130.3	120.6	121.0	120.0		MI-PRODU		
D693412	21	82%	В	1997	131.1	131.2	131.6	131.8	131.8	130.3	130.6	131.0	130.9	131.0	131.0	131.0	130.4
Boilers, ta	inks and plates			1996	147.5	147.4	147.3	147.4	147.3	150.7	150.9	152.6	152.6		ères, rés		
D691827	21 50	76%	С	1997	153.4	154.2	154.2	154.2	154.2	150.7	150.9	132.0	102.0	154.1	154.1	154.1	150.5
Heating a	nd other boilers			1996	140.8	140.8	140.0	140.0	140 0	140.0	1/11			es de cha			
D691831	21 50 02	94%	D			. 144.3	140.8	140.8 144.3	140.8 144.3	140.8	141.1	141.1	141.1	144.3	144.3	144.3	141.8
Heating bo	ilers, steam generati	ng units		1000	4.40.0	146.0	140.0	1.40.0	140.0	4.40.0	447.0	147.0	Chaudièi	es de chai	ıffage, gér	érateurs	de vapeur
D691833	21 50 02 6511	E		1996 1997	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.1
Hot water	heating equipment			1000	404.0	101.0	404.0	101.0	101.0	404.0	101.0	404.0	404.0		el de chau		
D691834	21 50 02 6512	Е	В	1996 1997	131.8 139.7	131.8 139.7	131.8 139.7	131.8 139.7	131.8 139.7	131.8	131.8	131.8	131.8	139.7	139.7	139.7	133.8
Tanks and	plates			1000	440.0	440.0	440.0	4.40.0	440.5	4540	4540	454.0	454.7	450.0			s d'acier
D691836	21 50 03	58%	D	1996 1997	148.9 155.5	148.8 157.0	148.6 157.0	148.6 157.0	148.5 157.0	154.6	154.8	154.8	154.7	156.8	156.7	156.7	152.7
Tanks				1000	1647	1647	1647	1647	1647	174.0	174.0	174.0	174.0	177.0	177.0		Réservoirs
D691838	21 50 03 4621	E	В	1996 1997	164.7 177.2	164.7 179.6	164.7 179.6	164.7 179.6	164.7 179.6	174.3	174.3	174.3	174.3	177.6	177.6	177.6	171.1
Fabricated	structural metal pro	oducts		1000	101.0	101.0	101.0	101.1	101.0	120.0	100.0	1011		its de cha			
D691839	21 51	80%	С	1996 1997	121.0 121.0	121.2 120.9	121.2 120.9	121.1 120.9	121.2 120.9	120.9	120.9	121.1	120.9	120.7	121.1	120.9	121.0
Note: Inc	lexes for the most	recent si	ix m	onths sh	own are	subject to	revision	Nota	a: Les ir	ndices fig	urant por	ur les six	k mois le	s plus réc	ents sont	sujets à	révision.

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	ommodity Agg												roduits s de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Structura D691840		700/	D	1996	121.6	121.6	120.2	121.4	121.1	120.5	119.3	120.1	118.9	118.3	Pri 118.9	ofilés de 118.9	charpente 120.1
		70%	Ð	1997	117.7	116.6	116.7	116.7	116.7								
D691841	21 51 01 4441	100%	D	1996 1997	124.9 119.8	124.9 118.1	123.5 118.3	125.3 118.3	124.9 118.3	124.0	122.3	123.1	121.5	120.6	Profilés 121.4	de charpe 121.4	ente, d'acie 123.2
Structural	steel shap., unfab. he	avy and	inte											harp., non	-trav., gra	nde et m	oy. dimens
D691842	21 51 01 4441 10	Е		1996 1997	125.0 119.7	125.0 117.8	124.0 117.9	126.0 117.9	125.5 117.9	124.5	122.6	123.5	121.6	120.6	121.6	121.6	123.5
Structural	steel shapes, unfab. b	arsize		4000	404.4	404.4	100.5										de la barre
D691843	21 51 01 4441 20	Е		1996 1997	124.4 120.5	124.4 120.5	120.5 120.6	120.5 120.6	120.5 120.6	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	121.2
Prefabric	ated metal building a	nd struc	ture		4400	4400											, en métal
D691845	21 51 02	100%	D	1996 1997	119.3 121.6	119.3 121.6	119.3 121.6	119.6 121.6	119.6 121.6	119.6	119.6	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.8
Prefabrica	ted metal buildings			1000												éfabriqué	s, en métal
D691846	21 51 02 4687	100%	D	1996 1997	126.8 130.1	126.8 130.1	126.8 130.1	127.3 130.1	127.3 130.1	127.3	127.3	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.3
Prefabicat	ed metal buildings, th	in wall												ents préfat	riqués, en	métal, à	mur mince
D691847	21 51 02 4687 10	Е		1996 1997	133.0 137.0	133.0 137.0	133.0 137.0	133.8 137.0	133.8 137.0	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.6
Other fab	ricated structural met	al produ	ucts									Au	itres produ	uits fabriq	ués de cl	harpente	, en métal
D691850	21 51 03	63%	D	1996 1997	121.9 122.3	122.3 122.6	123.0 122.6	122.1 122.5	122.4 122.5	122.1	122.7	122.3	122.5	122.3	122.9	122.3	122.4
Doors and	l windows, incl. herm.												-	Por	tes et fenê	tres, com	pris herm.
D691851	21 51 03 4611	100%	D	1996 1997	124.9 126.3	126.0 126.3	126.1 126.3	125.9 126.3	125.8 126.2	125.8	125.8	125.8	126.0	126.3	126.3	126.3	125.9
Doors, me	ital															Porte	s, en métal
D691852	21 51 03 4611 10	Е	D	1996 1997	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3	141.3	141.3	141.7	141.7	141.7	141.7	141.4
Windows,	metal ·															Fenêtre:	s, en métal
D691853	21 51 03 4611 20	Ε	D	1996 1997	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
Hermetica	lly sealed window unit	s, meta	1											Fen	êtres en n	nétal heri	m. scellées
D691854	21 51 03 4611 30	Е		1996 1997	112.3 121.8	120.9 121.8	121.6 121.8	120.0 121.2	119.3 120.5	119.3	119.3	119.3	119.3	121.8	121.8	121.8	119.7
Structural	and architectural meta	al prod.	n.e.s	 3.									Autres	nrod en n	nétal nour	la const	et l'archit.
D691855	21 51 03 4619	E	В	1996 1997	117.1 116.0	116.5 116.6	118.3 116.6	116.0 116.6	117.1 116.6	116.2	117.9	116.7	116.9	116.0	117.7	116.0	116.9
Metal prod	lucts															Produit	s en métal
D693087	21 51 91 0001	64%	D	1996 1997	122.0 122.5	122.5 122.7	123.2 122.7	122.2 122.6	122.6 122.6	122.2	122.9	122.4	122.6	122.5	123.1	122.5	122.6
Other met	al fabricated products	3											A	utres pro	duits mét	alliques	fabriqués
D691857	21 52	84%	В	1996 1997	130.5 132.5	131.4 132.6	131.4 133.2	131.5 133.6	131.9 133.6	131.6	132.1	132.4	132.4	132.4	132.2	132.4	131.9
Stamped a	and pressed metal pro	ducts											Pr	oduits me	itall. em	houtis et	matricés
D691858	21 52 01	55%	D	1996 1997	127.7 124.8	129.5 123.9	128.7 126.2	127.7 126.7	128.0 126.7	127.4	127.3	127.4	128.0	127.5	125.9	125.9	127.6
Roofing ar	nd siding, metal														Toiture et	parement	t, en métal
D691859	21 52 01 4612	Е	С	1996 1997	141.9 141.1	141.9 141.7	141.9 145.1	141.7 147.0	141.7 147.0	141.7	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	141.4
Ceilings, p	artitions and panels, r	netal											PI	afonds, cl	nisons et i	nanneauy	en métal
D691860	21 52 01 4613	Ε	D	1996 1997	129.5 118.3	128.5 117.6	128.5 117.6	121.4 117.6	123.5 117.6	122.2	123.5	120.7	129.1	127.7		118.3	124.3
Culvert pip	e, corrugated metal													Tuvaux	de nonces	u en má	tal ondulé
D691867	21 52 01 4686	E	В	1996 1997	140.3 141.6	140.3 141.6	140.3 141.6	140.3 141.8	140.3 141.8	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	141.1	141.1	140.6
Cans and	other metal container												R	oîtes et a	utres con	tenante	en métal
D691872	21 52 02	92%	В	1996 1997	118.3 120.0	118.3 119.8	118.2 119.8	118.2 119.8	118.8 119.7	118.9	118.9	119.0	118.6	118.4	118.3	118.1	118.5
Note: Inc	dexes for the most re		_							ndioos fis	urant no	ır lon oi				>	-41-1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and C	ommodity Ag	gregat	ion	is (198	y Com 6=100)	modity )			prod	ces de duits et	s prix t agréc	des p ation	roduits s de pro	indust oduits	riels, p (1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.		Oct.	Nov.	Dec	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc	average Moyenne annuelle
Cans, me D691874	tal, food and non-fo 21 52 02 4624		: A	1996 1997	115.2 116.7	115.2 116.4	115.2 116.5	115.2 116.4	115.9 116.4	116.1	116.1	116.	Boîtes e 1 115.7	n métal, p 115.3	our alime 115.2		res produit 115.5
Wire and	wire products													Fil et	nroduite	do file	métallique
D691877	21 52 03	92%	C	1996 1997	129.5 131.0	130.1 131.3	130.1 131.7	130.6 131.9	130.5 132.4	130.6	131.5	131.8	3 131.8	131.8	131.8	131.7	
Wire, exc	l. barbed uncoaed. c	arbon ste	eel										Fil. non	barbelé i	on recou	vert d'ac	er ordinair
D691879	21 52 03 4462	E	С	1996 1997	132.0 133.2	131.2 133.2	131.2 133.2	131.2 133.2	131.2 133.6	131.4	131.4	133.6	133.6	133.6	133.6	133.2	132.3
Wire, stee	el, coated															Fil d'aci	er, recouve
D691881	21 52 03 4464	E	С	1996 1997	128.3 129.2	128.0 129.2	128.0 129.2	128.0 129.2	128.0 129.4	128.6	128.5	128.9	128.9	129.0	129.0	128.9	128.5
Wire rope	, steel														Cai	hie métali	ique d'acie
D691883	21 52 03 4466	E	В	1996 1997	168.4 180.3	180.3 185.2	180.3 190.0	180.3 190.0	180.3 190.0	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	179.3
Wire fenci	ing, welded or wove	п											Clôture	s en treilli	s de fils n	nét, soud	és ou entre
D691884	21 52 03 4631	Е		1996 1997	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7 148.9	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7
Springs, v	vire, excl. chassis s	pring											Ressor	ts, en fil n	nétal, (sau	of ressorts	de chass.
D691888	21 52 03 4635	Е	С	1996 1997	121.4 121.1	121.5 121.2	121.4 121.3	121.3 121.7	121.4 121.5	121.4	121.4	121.5	121.4	121.2	121.1	121.3	121.4
Bolts, nuts	s, screws, washers,	fasteners												Boulons.	écrous, vi	s. rondel	les et rivets
D691891	21 52 03 4641	E	С	1996 1997	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4 111.9	110.4	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.2
Nails, tack	s and staples														lous, bro	quettes e	crampons
D691892	21 52 03 4642	Е	С	1996 1997	143.2 152.3	143.2 152.3	143.2 152.3	148.0 152.3	148.0 156.5	148.0	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	152.3	149.0
Rods, wire	and electrodes, we	lding											E	lectrodes	de soudu	re. tiges	ou bobines
D691895	21 52 03 4661	Ε		1996 1997	121.8 123.3	121.6 124.7	123.3 124.7	123.3 124.7	123.3 124.7	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
Hardware,	tool and cutlery													Quin	allerie.	outil et i	outellerie
D691896	21 52 04	94%	С	1996 1997	133.9 136.7	134.6 136.8	135.0 136.8	135.2 136.5	136.6 136.3	135.1	134.9	136.5	135.6	135.9	136.3	137.6	135.6
Builders ha	ardware												Quincaller	ie à l'usag	e des entr	epreneur	s en const.
D691897	21 52 04 4643	Е	С	1996 1997	141.8 142.2	139.3 142.2	139.3 140.8	141.1 137.3	147.1 137.3	139.8	138.7	142.5	138.2	140.9	140.9	145.7	141.3
Dies, moul	ds and cutting and t	forming											Matrices	, moules e	et outils tr	anchants	et à profil.
D691901	21 52 04 5244	E	С	1996 1997	120.7 128.1	123.7 128.4	124.1 128.8	123.9 130.0	124.3 129.4	124.2	124.3	126.6	126.3	125.8	126.8	127.7	124.9
Hand and e	edge tools, garden in	mplement	s										Outils to	ranchants	et de jard	in, non n	 nécaniques
D691902	21 52 04 7513	Е	В	1996 1997	137.4 138.9	137.4 138.9	138.6 138.9	138.6 138.9	138.7 138.9	138.7	138.7	138.7	138.7	138.9	138.9	138.9	138.5
Heating eq	juipment														Mat	ériel de	chauffage
D691905	21 52 05	89%	D	1996 1997	125.8 128.7	125.9 128.8	127.7 129.3	127.7 129.7	127.7 129.6	128.3	128.7	128.8	128.7	128.7	128.7	128.7	128.0
Warm air fi	urnaces, all types													Four	naises à a	ir chaud,	tout genre
D691906	21 52 05 6513	E	С	1996 1997	116.9 118.9	116.9 119.1	117.5 119.1	117.5 119.1	117.5 119.1	118.8	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.2
Parts for he	eating equipment													Pii	èces de m	atériel de	chauffage
D691911	21 52 05 6526	Е	В	1996 1997	136.8 137.1	137.1 137.1	137.1 137.1	137.1 139.0	137.1 139.0	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1
Plumbing f	ixtures and valves,	metal											Matéri	el de plo	mberie e	t valves,	en métal
D691913	21 52 06	94%	В	1996 1997	157.4 166.9	160.5 168.2	160.7 168.2	160.6 170.7	160.7 170.6	161.2	163.8	164.0	164.1	165.3	165.4	165.0	162.4
Valves, iron	and steel body													V	alves, à co	rps de fei	et d'acier
0691914	21 52 06 4671	100%	С	1996 1997	141.5 152.0	141.5 152.1	141.5 152.1	141.4 152.3	141.5 152.2	143.6	143.6	145.1	145.6	146.1	146.6	149.8	144.0
/alves, high	h alloy steel																ment allié
0691915	21 52 06 4671 10	Ε	В	1996 1997	147.9 152.1	148.2 152.3	147.9 152.5	147.8 153.3	148.0 152.9	148.0	148.0	149.9	149.7	151.1	151.7	152.3	149.2
Note: Ind	exes for the most	recent si	x m	onths sh	own are	subject to	revision	. — Nota	: Les in	ndices figu	urant pou	ır les si:	x mois les	plus réc	ents sont	sujets à	révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Ago														riels, pa 1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Valves, other D691916 21 52 06 4671 20	) F	С	1996 1997	140.0 152.0	140.0 152.0	140.0 152.0	140.0 152.0	140.0 152.0	142.6	142.6	144.0	144.7	145.0	Valves, à 145.5	corps d'a 149.2	cier, autre 142.8
Valves, non-ferrous metal					102.0	102.0	102.0	102.0						Valves, en	mátauv	non ferreu
D691917 21 52 06 4672	E	В	1996 1997	126.6 134.4	126.8 134.5	126.6 134.7	126.5 138.8	126.6 138.6	126.7	126.7	126.0	125.9	133.2	133.0	133.3	128.2
Sanitaryware, including bathtu D691921 21 52 06 6711		В	1996 1997	145.0 146.3	145.5 146.9	146.4 146.9	146.4 147.6	146.4 147.6	146.4	146.4	146.4	146.4	Ar 146.4	ticles sanit 146.3	aires, inc 146.3	luant bain 146.2
Plumbing fittings														aiton de pl	omberie	et raccord
D691922 21 52 06 6712	E	Α	1996 1997	169.2 174.7	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.1
Plumbing fixtures and sanitary D691923 21 52 06 6713		e.s.	1996 1997	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9 129.5	124.9	129.5	129.5	Autre m 129.5	atériel de 129.5	plomberie 129.5	et article 129.5	s sanitaire 127.2
Other metal fabricated produc			1337	120.0	123.5	123.5	123.3	125.5				Acrtem		fabriafa		4nl n d n
D691924 21 52 07	89%		1996 1997	129.4 132.9	129.5 133.7	129.3 133.8	130.5 134.0	130.5 134.0	130.7	130.8	130.8	131.2	131.1	fabriqués 131.5	131.7	130.6
Sheet and strip, coated, n.e.s.												Autre	s feuilles	et feuillards	s d'acier.	recouverts
D691729 21 52 07 4439	Е		1996 1997	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	126.5	126.5	125.7
Kitchenware, metal or metal er	namelled											Articles	de cuisino	e, en métal	ou en m	étal émaille
D691934 21 52 07 8511	E		1996 1997	132.3 141.1	132.3 141.1	132.3 141.1	140.6 141.1	140.6 141.1	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	138.5
Metal pipes, fittings and siding	ıs		1000	105.0	407.5	407.0								accords et		
D693088 21 52 91 0001	64%	D	1996 1997	135.9 135.7	137.5 135.8	137.6 138.3	136.5 139.3	136.8 139.3	136.4	136.4	135.9	137.6	137.5	135.4	135.5	136.6
Kitchen utensils			1006	104 7	101.7	1017	407.0	407.0	107.0	107.0	407.0	407.0				de cuisine
D693089 21 52 91 0002	81%	D	1996 1997	131.7 137.5	131.7 137.5	131.7 137.5	137.9 137.6	137.9 137.6	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	136.4
Wire fencing, screening and ne	etting		1006	140 4	140.4	140.4	440.4	440.4	440.4	440.4	440.4			treillis, toile		
D693091 21 52 91 0004	88%	D	1996 1997	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4 142.8	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4
Bolts, nuts, screws, washers			1996	440 F	110 5	4407	440.7	4407	440.7	400.0	4000			ulons, écro		
D693092 21 52 91 0005	100%	С	1997	118.5 122.0	118.5 122.0	118.5 122.0	119.7 122.0	119.7 123.0	119.7	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	120.6
Heating equipment, warm air, e	excl. pipe:	S	1000	100.0	1040	1044	104.4	404.4	405.0	105.0	405.0	Matér		ffage à air		
D693093 21 52 91 0006	100%	С	1996 1997	123.9 125.3	124.0 125.5	124.4 125.5	124.4 126.1	124.4 126.1	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	124.9
Fuel burning equipment			1000	400.0	400.0	1010	1010	404.0	1010	100.5						ombustion
D693094 21 52 91 0007	45%	D	1996 1997	120.6 126.5	120.6 126.5	124.2 127.6	124.2 127.6	124.2 127.6	124.2	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	124.8
Valves			1006	105.0	405.7	405.0	405.5	405.0	1000	400.0						Valves
D693095 21 52 91 0008	97%	С	1996 1997	135.6 145.0	135.7 145.1	135.6 145.2	135.5 146.9	135.6 146.8	136.9	136.9	137.5	137.8	141.0	141.2	143.2	137.7
Pipe fittings, not iron and steel			4000									Ra	ccords de	tuyauterie	, non en	er et acier
D693096 21 52 91 0009	90%	В	1996 1997	170.4 179.8	175.2 181.9	175.6 181.9	175.6 184.8	175.6 184.8	175.6	179.8	179.8	179.8	179.8	179.7	177.9	177.1
MACHINERY AND EQUIPMENT							,							MACH	INES ET	MATÉRIEL
D693413 22	83%	В	1996 1997	129.2 131.8	130.1 132.4	130.1 132.9	130.1 133.2	130.2 133.1	130.5	130.7	130.7	130.8	131.1	131.4	131.5	130.5
Agricultural machinery														М	achines	agricoles
D691939 22 53	82%	D	1996 1997	127.0 131.7	127.0 131.7	127.7 132.1	127.7 132.2	127.7 132.2	128.4	129.2	129.3	129.5	129.8	131.0	131.4	128.8
Other agricultural machinery			10											Autres m	achines	agricoles
D691944 22 53 02	78%	D	1996 1997	128.5 133.1	128.6 133.2	128.9 133.7	128.8 133.7	128.8 133.7	129.7	130.5	130.6	130.8	131.2	132.4	132.8	130.1
Cultivators and weeders			1000	100										Cultivate	urs et dé	sherbeurs
D691946 22 53 02 5412	Е	D	1996 1997	130.6 135.0	130.6 135.0	130.6 135.0	130.6 135.0	130.6 135.0	130.6	132.0	132.0	132.0	132.0	133.7	135.0	131.7
Note: Indexes for the most									ndices fic	urant poi	ır les six	mois le	s nius réc	ents sont	sulets à	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

and Co	rial Product Pommodity Ago	gregat	ion	s (198	36=100	modity )			Indi pro	ces de duits e	es prix et agréç	des p	roduits s de pr	indust oduits	riels, p (1986=	ar 100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov	Dec	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juir	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	. Déc	
Grain drills	s, incl. combination	drills		1000	404.0									Semo	irs de ora	andes cult	annuelle tures, autre
D691947	22 53 02 5413		В	1996 1997	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2	134.2	134.2	2 134.2	134.2	134.2	137.5	
Haying ma	achinery			4000	440.0											Machines	de fenaiso
D691949	22 53 02 5415	E	В	1996 1997	118.0 123.6	118.0 123.6	118.6 123.6	118.6 123.6	118.6 123.6	123.1	123.1	123.1	1 123.6	123.6	123.6	123.6	
Swathers a	and windrowers			1000									Anda	aineuses e	t mnissni	nneuses-s	indaineuse
D691950	22 53 02 5416	Е	В	1996 1997	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2	143.2	143.2	144.6	146.7	146.7	146.7	144.2
Other agric	cultural and irrigatio	n materia	al an										Au	tres mach	et matéri	iel agricol	es et d'irrig
D691956	22 53 02 5428	Е		1996 1997	128.8 131.1	128.8 131.1	128.8 132.7	128.7 132.7	128.7 132.7	130.9	130.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.1
Other indu	strial machinery		_											A	itroo mo	ahinan in	duatei alla
D691958	22 54	84%	В	1996 1997	129.4 131.9	130.3 132.4	130.3 133.0	130.3 133.3	130.4 133.1	130.6	130.8	130.8	130.9	131.2	131.4	131.5	dustrielle: 130.7
Material h	andling equipment														40-17		
D691964	22 54 02	79%	С	1996 1997	124.7 128.1	124.7 128.1	125.7 128.2	125.7 128.2	125.8 128.2	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.9	anutention 126.2
Conveyors	and conveying system	ems							120.2								
D691965	22 54 02 5111	E		1996 1997	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	urs et en 133.5	133.5	convoyeurs 133.5
Hoisting m							130.0	130.0	130.0								
D691967	22 54 02 5131	Е	В	1996 1997	144.1 150.2	144.1 150.2	145.8	145.8	145.8	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	Machine 150.2	s de levage 147.9
	rucks, tractors			1331	100.2	130.2	150.5	150.5	150.5								
D691969	22 54 02 5141		С	1996 1997	103.9	103.9	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	ariots et 106.5	tracteurs 106.5	industriels 106.1
	ous material handling				106.5	106.5	106.5	106.5	106.5								
D691971	22 54 02 5193		n.e.	1996	110.4	110.4	111.3	111.3	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9 A	utre mate 111.9	ériel de m 111.9	anutention 111.6
		E		1997	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9								
	ing machinery and i			1996	136.5	136.9	136.6	136.4	136.7	136.6	136.7	137.0	Machines ( 136.8	t matérie 136.8	1 pour tra 136.4	availler li 137.0	es métaux 136.7
D691979	22 54 04	89%	D	1997	137.3	137.5	138.9	139.8	139.3								
	lworking machinery,			1996	140.9	141.6	140.8	140.5	141.1	141.0	141.1	141.5	141.2	Autres ma	achines à 139.5	travailler . 140.8	les métaux 140.9
D691984	22 54 04 5239		D	1997	139.8	140.2	143.5	145.2	144.3								140.5
	n machinery and ed			1996	131.1	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.7	Machines 131.7	et matéri 131.8	i <b>el de co</b> 131.8	nstruction 131.5
D691986	22 54 05	76%	D	1997	131.8	135.0	135.0	135.1	135.1							101.0	101.0
	ng and allied equipm	ent		1996	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	Ma 133.1	atériel mob	ile de terra	ssement 133.1	et matérie	el connexe 133.1
D691987	22 54 05 5220	E	C	1997	133.1	138.8	138.8	138.8	138.8						150.1	100.1	133.1
Earth movin	ng equipment attachi	ments		1996	135.8	136.3	136.5	136.5	136.5	136.5	138.5	138.5	Organes au	uxil. de mai 138.5			
D691988	22 54 05 5221	Е		1997	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	100.5	130.3	130.3	130.3	130.5	138.5	138.5	137.4
Concrete mi	ixing and construction	on equipi	meni	t 1996	150.0	150.0	147.6	147.6	147.6	147.6	147.0			age du bét			
D691994	22 54 05 5227	E		1997	152.1	152.1	152.1	147.6 157.3	147.6 157.3	147.6	147.6	147.5	147.6	147.5	151.7	151.7	148.7
Other gener	ral purpose mach. a	nd equip	1.	1996	137.9	127.0	120 1	100.4	100.4	400.0	400.0			chines et			
D692000	22 54 06	95%	В	1997	137.9	137.9 139.8	138.1 140.0	138.4 140.2	138.4 140.1	138.6	138.6	138.8	138.9	138.9	139.1	139.4	138.6
Metal end p	roducts, n.e.s.			4000	105.0	105.0	105.0								utres pro		en métal
0692002	22 54 06 4699	Е	С	1996 1997	105.8 104.7	105.8 104.7	105.8 104.7	104.7 104.7	104.7 104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.0
Ball bearings	s, roller bearings			1000	440.	440.5	440.5									billes et à	rouleaux
0692003	22 54 06 5042	Ε	С	1996 1997	142.1 146.5	143.2 147.0		141.9 149.8	142.6 148.7	143.9	144.0	144.5	144.1	143.7	146.2	147.6	143.8
lydraulic po	ower transmission ed	quip.										M	atériel de t	ransmissio	n de puis	ssance hy	draulique
0692005	22 54 06 5044	Е	С	1996 1997	156.2 156.5	156.2 156.5		156.2 156.5	156.2 156.5	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2	156.2
lote: Inde	exes for the most re									dices fin	urant nou	r loc civ	mois les	plue róca	nto cont	aviete à	

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	rial Product Pri					ilouity								ındustr oduits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Mechanic	al power transmission	equip.		1996	146.8	146.9	146.9	147.1	147.1	147.1	147.5	147.5	Matériel 147.5	de transmis	ssion de p	uissance 149.1	mécaniqu 147.4
D692006	22 54 06 5045	Е	С	1997	151.6	152.7	152.7	152.7	152.7					, , , , ,			
Industrial	furnaces, kilns and ov	vens		1996	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	Fournea 147.1	ux, étuves 147.1	et fours	industriel
D692007	22 54 06 5050	Е	С	1997	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	777.1	177.1	177.1	177.1	147.1	147.1	177.1	
Air comp	essors			1996	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	124.6	124.6	1046		sseurs d'a
D692008	22 54 06 5071	E	В	1997	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	123.1	123.1	123.1	124.0	124.0	124.6	124.6	123.6
Fans and	blowers, industrial			4000	405.0	405.0	400.4	1000	100.0	1000	1000	400.0	4000				industriel
D692011	22 54 06 5074	Е	С	1996 1997	135.9 136.8	135.9 136.8	136.1 136.8	136.6 137.2	136.8 137.2	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.6
Power pu	mps																otopompe
D692014	22 54 06 5081	Ε	В	1996 1997	141.6 144.1	141.6 144.2	142.5 144.2	142.5 144.2	142.5 144.2	142.5	142.6	142.8	142.8	142.8	143.7	144.2	142.7
Parts for	oumps											-				Pièces	de pompe
D692015	22 54 06 5082	Е	С	1996 1997	133.7 139.8	133.7 145.3	137.4 145.3	137.4 145.3	137.4 145.3	137.9	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.7	137.3
Self-conta	ined water pumping s	ystems												Systèmes a	utonome	s de pom	page d'ea
D692016	22 54 06 5083		С	1996 1997	113.6 99.3	111.9 101.3	100.0 101.3	100.0 101.3	100.0 101.3	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	102.3
	machinery														Mar	hines à e	empaquete
D692017	22 54 06 5091	F	С	1996 1997	124.7 124.6	124.9 124.8	124.6 125.0	124.5 125.6	124.7 125.3	124.7	124.7	124.9	124.8	124.7	124.5	124.9	124.7
	ation and dust collecti		_	1331	124.0	124.0	123.0	123.0	120.0				Matérial	d'énuratio	n da Pair	ot do dás	
D692021	22 54 06 5095	ion equi, E	μ.	1996 1997	130.4	130.4	130.4	137.1	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	d'épuratio 139.2	139.2	137.1	136.7
				1997	137.1	137.1	134.1	134.1	134.1								
	, n.e.s., classified by			1996	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	148.3	149.1	149.6	tres machi 149.6	149.6	es selon 149.6	148.8
D692023	22 54 06 5097	E	С	1997	149.6	149.6	150.2	150.2	150.2								
	ioning equipment			1996	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	Maté 131.6	riel de cl 131.6	imatisatioi 131.6
D692030	22 54 06 6532	E	В	1997	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6								
Display ca	ses, refrigerated			1996	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	Comptoirs 119.4	réfrigérés 119.4
D692031	22 54 06 6536	E	В	1997	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4								
Commerci	al refrigeration equipr	ment, n.e	e.s.	1996	124.9	125.2	124.9	124.8	125.0	125.0	125.0	125.7	At 125.5	itre matério 125.3	commer 125.0	rcial de re	éfrigération 125.3
D692032	22 54 06 6537	E	С	1997	126.2	126.4	127.2	127.8	127.4				120.0				120.0
Refrigerat	on condensers			1996	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	ndensate 126.3	urs de re 126.3	frigération 126.3
D692034	22 54 06 6542	E	В	1997	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	120.0	120.0	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5
Air cond.	and refrig. equip., n.e.	.s		1996	100 5	1:04 7	1017	1017	404 7	1017	101.7	400.4		tre matérie			
D692035	22 54 06 6543	Е	В	1997	122.5 122.1	121.7 122.1	121.7 122.1	121.7 122.1	121.7 122.1	121.7	121.7	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	121.9
Parts, air	conditioning and refrig	gation		1000	100 5	400.5								de matérie			
D692036	22 54 06 6544	Ε	С	1996 1997	136.5 136.7	136.5 137.3	136.5 138.4	136.5 141.1	136.5 139.7	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5
Fans, elec	tric portable and dome	estic											Ventilat	eurs électr	iques, do	mestique	s, portatifs
D692037	22 54 06 6920	Ε	С	1996 1997	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	121.9	120.6
Scales and	d balances														E	Bascules :	et balances
D692039	22 54 06 7066	E	D	1996 1997	117.6 112.4	117.6 112.4	117.6 112.4	115.6 112.4	110.6 112.4	110.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	112.4	113.3
Other spe	cialized machinery ar											Aı	tres man	hines et n	natériel	d'usane	snácialisá
D692042	22 54 07	79%		1996 1997	135.9 140.0	136.1 140.6	136.2 141.6	136.0 141.7	136.0 141.7	136.4	136.8	136.8	137.2	138.2	138.9	138.9	137.0
	log handling and tree								1.1.7				Matériel	forestion de	manut	t do réco	Ite du beis
D692043	22 54 07 5191		8	1996 1997	149.3 151.2	149.3 155.7	149.3 155.7	149.3	149.3	151.1	151.1	151.1	151.2	forestier de 151.2	151.2	151.2	150.4
	dexes for the most r		_					155.7	155.7								

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

ommodity Agg	regat	ion	s (198	6=100)	)			proc	duits et	agrég	ations	de pr	oduits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
		,	1996	137.0	137.2	137.8	137.7	137.9	138.6	138.6	138.7					
		: 0	1997	146.4	146.5	147.4	147.8	147.6								100.0
rock drilling machine		C	1996 1997	120.3 122.0	120.3 122.0	120.3 122.0	120.3	120.3	120.3	120.6	120.6	120.6	Forets 120.6	de mach 120.6	ines à pe 120.6	rforer le ro 120.5
ck drilling machinery													Diversi			
22 54 07 5213	Ε	С	1996 1997	121.3 127.8	122.7 127.8	122.7 127.7	122.7 127.7	122.7 127.7	122.7	127.6	127.6	127.1	127.1	127.1	127.1	rforer le ro 124.9
uarrying and ore dres	sing ma	ich.	1000								Mach.	d'exploita	tion des m	ines et du	traite. d	es minerai:
22 54 07 5214	Е	В	1996	132.9	132.9 137.2	132.9 137.7	133.7 139.2	133.7 139.2	133.9	136.3	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	135.2
nd wood working ma	chinery											Machin	es de scier	ies et mar	h à trava	ailler le hoi
22 54 07 5251	E	В	1996 1997	156.4 162.1	158.4 163.4	158.4 163.4	158.5 163.4	158.5 163.4	158.5	158.5	158.5	160.8	160.7	162.1	162.1	159.3
paper industries mac	ninery											Machi	ines pour l'	industrie	des nâtes	et nanier
22 54 07 5253	Е	В	1996 1997	160.5 174.7	160.7 174.7	160.6 174.7	160.6 174.7	160.6 174.7	160.6	160.6	160.6	160.6	170.4	170.4	170.4	163.1
perations machinery													Ma	chinos à r	ránarar l	as alimente
22 54 07 5281	Е	В	1996 1997	147.9 143.3	147.9 143.3	147.9 146.7	142.9 146.7	142.9 146.7	142.9	142.9	142.9	143.3	143.3	143.3	143.3	144.3
achinery													Ma	phinos à t	ravaillar	lo pinatique
22 54 07 5293	E	D	1996 1997	130.5 130.9	130.5 130.9	130.5 130.9	130.9 130.9	130.9 130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.8
ous spec. ind. mach.	and equ	uip.,										Autres r	nachines et	matériel	industrie	ls spéciaux
22 54 07 5298	Ε	С	1996 1997	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	144.6	144.6	140.7
sewage treatment eq	uipment	t	4000	407.4	407.4									ement des		eaux usées
22 54 07 7215	Ε		1996	131.8	127.4	127.4 131.8	127.4 131.8	127.4 131.8	127.4	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	129.7
icle and aircraft main	tenance	equi											Matériel	d'entretie	n, autos e	et aéronefs
22 54 07 7313	Е	С	1996 1997	137.3 137.4	137.4 138.6	137.4 138.6	137.4 138.4	137.4 138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4
chines and equipmer	it		1000	07.4	404.0	101.1	101.0								natériel	de bureau
22 54 08	81%	С	1996	98.2	98.4	98.7	99.5	101.4 99.1	101.3	101.4	100.5	100.4	99.7	99.4	98.7	100.4
ompressors and blow	ers		1000	400.4	400.0	407.0	107.1	107.5								
22 54 91 0002	88%	С	1996	139.0	140.3	137.3	137.4	137.5	137.6	137.7	137.8	138.0	138.0	138.4	139.0	137.6
, escal., elev. and hoi	st mach.		1000	407.0										es, ascen	. et mach	. de levage
22 54 91 0003	95%	D	1996	137.0	137.0	137.7 141.5	137.7 141.5	137.7 141.5	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.5	138.6
trucks, tractors, traile	rs													acteurs et	remorqu	ies indust.
22 54 91 0004	42%	D	1996 1997	108.1 109.9	108.1 109.9	109.6 109.9	109.6 109.9	109.9 109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.6
specified and special	purpos	е								-			Machin	nes, ind. s	péc. et sp	pécialisées
22 54 91 0005	80%	С	1996 1997	136.2 139.7	136.6 140.7	136.5 141.6	136.4 141.9	136.4 141.8	136.7	137.1	137.2	137.4	138.3			137.2
oning equipment														Matér	iel de clii	matisation
22 54 04 0007	100%	В	1996 1997	128.0 128.1	127.8 128.3	127.8 128.7	127.8 129.5	127.8 129.0	127.8	127.8	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9
22 54 91 0007			PMENT								VO	TURES, C	AMIONS E	r matéri	EL DE TR	ANSPORT
RUCKS, OTHER TRAN	SPORT	EQUI		400 E	124.3		123.0	123.7 126.6	123.6	124.0	124.3	123.9	124.8	123.9	125.4	124.0
		В	1996 1997	123.5 124.4	124.9	125.7	127.6	120.0								
RUCKS, OTHER TRAN						125.7	127.0	120.0						Véhic	ules aut	omobiles
RUCKS, OTHER TRAN		В				128.0	127.5 134.1		128.3	128.5	129.3	128.7	130.8	<b>Véhic</b> 129.6	ules aut 131.4	omobiles 129.0
RUCKS, OTHER TRAN 23 icles	90%	В	1997	124.4	124.9	128.0 131.7	127.5	128.4 132.8	128.3	128.5	129.3	128.7		129.6	131.4	
	ling and earth boring 22 54 07 5211 rock drilling machine 22 54 07 5212 ek drilling machinery 22 54 07 5213 uarrying and ore dres 22 54 07 5214 and wood working ma 22 54 07 5251 paper industries macl 22 54 07 5253 terations machinery 22 54 07 5281 technicry 22 54 07 5293 terations machinery 22 54 07 5298 sewage treatment eq 22 54 07 7215 ticle and aircraft maint 22 54 07 7313 chines and equipment 22 54 08 terations and blowe 22 54 91 0002 terations and hold 22 54 91 0003 trucks, tractors, traite 22 54 91 0004 specified and special 22 54 91 0004	ling and earth boring machine 22 54 07 5212 Each drilling machinery 22 54 07 5213 Each drough and ore dressing machinery 22 54 07 5214 Each dwood working machinery 22 54 07 5251 Each dwood working machinery 22 54 07 5251 Each dwood working machinery 22 54 07 5253 Each dwood working machinery 22 54 07 5293 Each dwood working machinery 22 54 07 5293 Each dwood working machinery 22 54 07 5293 Each dwood working mach and equipment 22 54 07 7215 Each dwood working mach and equipment 22 54 07 7313 Each dwood working mach 22 54 08 81% of the working	ling and earth boring machinery  22 54 07 5211 E C  rock drilling machinery  22 54 07 5212 E C  ck drilling machinery  22 54 07 5213 E C  ck drilling machinery  22 54 07 5213 E B  and wood working machinery  22 54 07 5251 E B  paper industries machinery  22 54 07 5253 E B  paper industries machinery  22 54 07 5281 E B  achinery  22 54 07 5281 E B  achinery  22 54 07 5293 E D  achinery  22 54 07 5293 E C  sewage treatment equipment  22 54 07 7215 E  icle and aircraft maintenance equi  22 54 07 7313 E C  chines and equipment  22 54 07 7313 E C  chines and equipment  22 54 07 7313 E C  chines and equipment  22 54 07 7313 E C  chines and equipment  22 54 07 7313 E C  chines and equipment  22 54 07 7313 E C  chines and equipment  22 54 08 81% C  chines and equipment  22 54 91 0002 88% C  q escal., elev. and hoist mach.  22 54 91 0003 95% D  trucks, tractors, trailers  22 54 91 0004 42% D  specified and special purpose  22 54 91 0005 80% C	ling and earth boring machinery 22 54 07 5211 E C 1997 rock drilling machinery 22 54 07 5212 E C 1997 ex drilling machinery 22 54 07 5213 E C 1997 uarrying and ore dressing mach. 22 54 07 5214 E B 1997 udwood working machinery 22 54 07 5251 E B 1997 paper industries machinery 22 54 07 5251 E B 1997 paper industries machinery 22 54 07 5253 E B 1997 erations machinery 22 54 07 5281 E B 1997 erations machinery 22 54 07 5293 E D 1997 exceeding to the company of the compa	Jan.   Jan.	Jan. Feb.  Jan. Fév.  ling and earth boring machinery 22 54 07 5211 E C 1997 146.4 146.5  rock drilling machinery 22 54 07 5212 E C 1997 122.0 122.0  ck drilling machinery 22 54 07 5213 E C 1997 127.8 127.8  uarrying and ore dressing mach. 22 54 07 5214 E B 1996 132.9 132.9  and wood working machinery 22 54 07 5251 E B 1997 137.2 137.2  and wood working machinery 22 54 07 5251 E B 1997 162.1 163.4  paper industries machinery 22 54 07 5253 E B 1997 174.7 174.7  parations machinery 22 54 07 5281 E B 1997 143.3 143.3  achinery 22 54 07 5293 E B 1997 143.3 143.3  achinery 22 54 07 5293 E D 1997 130.9 130.9  acous spec. ind. mach. and equip., n.e.s 1996 130.5 130.5  acous spec. ind. mach. and equip., n.e.s 1996 137.3 137.4  22 54 07 7215 E 1997 131.8 131.8  icle and aircraft maintenance equip. 22 54 07 7313 E C 1997 131.8 131.8  chines and equipment 22 54 07 7313 E C 1997 137.4 138.6  chines and equipment 22 54 91 0002 88% C 1997 139.0 140.3  pressors and blowers 22 54 91 0003 95% D 1997 139.0 140.3  pressors and blowers 22 54 91 0004 42% D 1997 109.9 109.9  specified and special purpose 22 54 91 0005 80% C 1997 109.9 109.9	Jan.   Feb.   March   Jan.   Jan.	Jan.   Fév.   Mars   Avril	Sample   S	Jan. Feb. March April May June June June June June June June June	Jan. Feb. March April May June Juliy  Juliy	Jan. Feb. March April May June Julie Août April May Julie Août April May Julie Août April May Julie Août April May Julie May Julie Août April May Julie April May Julie Août April May Julie April May Ju	Jan.   Feb.   March   April   May   June   June   June   Sept.   Sept.	Froething May 1 years   1996   137   137   137   137   137   138	Seminary   Seminary	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct. Nov. December 1998 137.0 137.2 137.2 137.8 137.7 137.9 138.6 138.6 138.7 138.7 139.7 139.5 139.2 139.2 139.5 139.2 139.5 139.2 139.5 139.2 139.5 139.2 139.5 139.2 139.5 139.5 139.2 139.5 139.5 139.2 139.5 139.5 139.2 139.5 1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

	ommodity Aggre	gam		(150		F-6	# day walls	A11	<u> </u>					oduits (			
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average Moyenne annuelle
Passenge	r automobiles			1000	407.0	100 5	407.4	4000	107.0	107.0	107.0	100.5	107.0	4000	1000		utomobile
D692094	23 55 01 5811	100%	С	1996 1997	127.3 129.2	128.5 129.8	127.4 130.9	126.8 133.6	127.8 132.2	127.6	127.8	128.5	127.9	130.2	128.9	130.9	128.3
Auto, don D693200	nestic 23 55 91 5811 10			1996 1997	131.0 136.6	131.1 136.9	131.0 136.9	130.8 136.5	130.9 136.6	130.8	130.8	130.9	130.9	137.0	137.0	Autos, 137.0	domestiqu 132.4
Autos, ex D693201	port 23 55 91 5811 20			1996 1997	126.7 127.9	128.0 128.6	126.7 129.9	126.0 133.1	127.2 131.4	127.0	127.3	128.0	127.4	129.0	127.4	Autos, 129.8	exportation 127.5
	nassis, tractors, comme	ercial											Camion	s, châssis,	tracteurs	routiers.	commercia
D692103		100%	С	1996 1997	130.9 133.4	132.1 134.1	131.0 135.1	130.6 137.5	131.6 136.2	131.4	131.7	132.7	132.2	134.1	132.9	134.7	132.2
Trucks, de	omestic 23 55 91 5813 10			1996 1997	141.8 147.3	142.5 147.7	142.2 147.7	142.8 147.6	143.0 147.6	143.0	143.1	143.7	143.6	146.8	146.6	amions, 146.8	domestiqu 143.8
Trucks, do	omestic, heavy 23 55 01 5813 13	E	В	1996 1997	148.8 151.0	149.4 151.3	148.8 151.8	148.5 153.1	149.6 152.4	149.5	150.0	150.9	150.7	150.1	Camions 149.4	lourds, 150.5	domestiqu 149.7
Trucks, ex				1996 1997	127.3	128.7 129.6	127.3 130.9	126.6 134.1	127.7	127.5	127.9	129.0	128.4	129.9	128.4	amions, 130.7	exportation 128.3
	market, North American 23 55 91 5811 70	n cars		1996 1997	126.5 130.8	127.0 131.1	126.3 131.1	126.4 130.9	126.5	126.4	126.3	126.8	Mar 126.7	ché canadi 131.5	en, voitur 131.1	es nord- 131.1	américaine 127.7
	market, North America 23 55 91 5811 71	n sub-c	omp		108.2	110.5	110.8	114.9 119.7	115.1 119.8	114.8	114.7	Ma 114.7	irché cana 114.7	idien, sous 119.1	-compact 115.9	es nord- 115.9	américaine: 114.1
Canadian D693452	market, North Americal	n comp	act-r	midsize 1996 1997	120.8 124.7	121.0 124.8	120.0 125.0	119.7 124.7	119.8 124.8	119.7	March 119.6	é canad 119.8	en, comp 119.8	actes et int 125.3	ermédiair 125.1	es nord-a 125.1	américaines 121.3
Canadian D693453	market, North American	standa	ards	1996 1997	145.1 149.0	145.9 149.1	145.5 149.1	145.5 148.8	145.6 148.8	145.5	145.6	147.1	larché cai 146.7	nadien, gra 149.5	ndes taille 149.5	es, nord-a 149.5	américaines 146.8
Canadian D693454	market, North American 23 55 91 5811 74	statio	n wa	gons 1996 1997	146.0 151.5	146.0 152.8	146.9 152.7	146.9 151.3	147.5 152.0	147.6	147.0	147.3	March 147.1	né canadien 151.5	, familiale 151.5	151.5	méricaines 148.1
Canadian D693107	market, North Americar 23 55 91 5813 70	trucks	3	1996 1997	139.7 145.0	140.5 145.2	140.2 145.0	140.7 144.8	140.6 144.8	140.5	140.7	141.5	Mar 141.5	ché canadi 144.9	en, camic 144.6	ns, nord 145.0	-américains 141.7
Canadian D693455	market, North Americar 23 55 91 5813 71	ı light t	ruck	s 1996 1997	133.5 138.8	134.6 139.1	133.9 138.8	134.3 138.3	134.1 138.4	134.0	134.2	134.6	Varché ca 134.5	nadien, car 139.3	nions légi 139.0	ers, nord 139.0	-américains 135.4
Canadian D693456	market, North Americar 23 55 91 5813 72	n mediu	ım tr	ucks 1996 1997	154.3 160.4	154.3 160.4	154.6 160.4	155.6 160.5	155.6 160.8	155.6	155.7	Ma 158.4	arché cana 158.4	idien, cami 158.4	ons moye 158.3	ns, nord 159.8	-américains 156.6
	market, North Americar 23 55 91 5813 73	n heavy	truc	ks 1996 1997	156.5 161.2	156.7 161.3	157.7 161.5	158.0 162.0	158.4 161.9	158.4	158.5	160.1	Marché ca 160.0	nadien,can 159.8	nions lour 159.6	ds, nord- 160.8	américains 158.7
Other mot	or vehicles 23 55 02	85%	С	1996 1997	133.5 137.3	133.8 137.4	133.6 137.6	133.8 138.1	134.0 137.9	134.0	134.5	135.3	135.2	135.8	Autres 135.5	véhicule: 136.6	s à moteur 134.6
Mobiles h		E	В	1996 1997	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9	131.3	131.9	131.9	131.9	131.9	Maiso 133.7	ns mobiles 131.0
Motor veh	icles, n.e.s. 23 55 02 5845	E	С	1996 1997	126.5 128.0	126.6 128.0	126.6 128.0	127.2 128.0	127.2 128.0	127.2	127.2	127.2	127.2	128.0	Autres 128.0	véhicule 128.0	s à moteur 127.2
Commerc D692118	al trailers and vehicle	s, n.e.s		1996 1997	122.2 123.7	122.2 123.9	122.0 124.1	122.0 124.1		122.0	122.0	121.7		ues comm 122.0	erciales 122.5	et vehici 122.5	iles n.d.a. 122.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des priy des produits industrials

and Commodity Age	gregat	ion	xes, by s (198	6=100)	modity			Indi	ces de duits e	s prix t agrég	des pi ations	roduits s de pro	indust iduits	riels, p (1986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuelli
Commercial trailers and semi-	-trailers		1996	118.4	118.4	118.0	118.0	118.0	110.0	4100	447.4	Rei				commercia
D692119 23 55 03 5830	E	C		119.8	120.1	120.3	120.3	120.3	118.0	118.0	117.4	117.4	117.4	118.1	118.1	117.9
Non-commercial trailers D692122 23 55 03 5834	F	В	1996 1997	137.6 140.4	137.6 140.4	138.1 140.4	138.1 140.4	138.1 140.4	138.1	138.1	139.0	140.1	140.3	Remorque 140.3	es non co 140.3	mmerciale 138.8
Military motor vehicles and m				170.7	170.7	170.9	140.4	140.4								
D693104 23 55 91 0001		C	1996 1997	122.3 123.5	122.9 123.8	122.4 124.2	122.4 125.4	122.9 124.8	122.8	123.0	123.7	123.4	Véhici 123.6	ales milita 123.0	ires et m 124.0	otocyclette 123.0
Other trailers and semi-trailers	s comme	rcial										Autre	s remoral	ies et sem	i-remora	ues, comm
D693105 23 55 91 0002	100%	С	1996 1997	123.1 124.8	123.1 125.0	122.8 125.2	122.8 125.2	122.8 125.2	122.8	122.8	122.6	122.9	122.9	123.5	123.5	123.0
Motor vehicles parts													Pii	eres véh	icules a	utomobile
D692124 23 56	98%	С	1996 1997	111.9 111.2	112.4 111.5	111.9 112.1	111.6 113.3	112.1 112.6	112.1	112.5	112.4	112.2	111.7	111.1	112.0	112.0
Truck, bus bodies and equipn	nent		4000	404.0								Carrosse	ries et n	natériel, o	camions	et autobu:
D692125 23 56 01	100%	С	1996 1997	131.6 130.6	131.6 130.5	131.8 130.5	130.1 130.6	130.1 130.6	130.1	129.7	129.7	130.1	130.1	130.2	130.5	130.5
Bus bodies											•			Car	rrosseries	d'autobus
D692126 23 56 01 5851	Е	С	1996 1997	139.5 131.8	139.5 131.8	139.5 131.8	133.2 131.8	133.2 131.8	133.2	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	134.1
Bodies for trucks														Carr	occarios	de camions
D692127 23 56 01 5852	E	В	1996 1997	134.8 136.5	134.9 136.4	135.3 136.4	135.2 136.6	135.1 136.6	135.1	135.1	135.1	135.8	135.9	135.9	136.3	135.4
Motor vehicle engines, electr	ic equip.	and										Moteurs,	mat. éle	ct. et piè	ces pour	véh. auto.
D692130 23 56 02	93%	С	1996 1997	126.0 123.6	127.1 124.1	126.5 124.9	126.5 126.9	127.2 125.9	127.1	127.1	125.9	125.9	125.2	124.5	125.5	126.2
Motor vehicle engine parts			1000									Pièce	s de mote	eurs de vé	hicules a	utomobiles
D692136 23 56 02 5866	100%	D	1996 1997	111.2 110.4	111.4 110.7	111.0 111.4	111.0 112.9	111.3 112.1	111.2	111.2	111.5	111.4	111.2	111.0	111.3	111.2
Motor vehicle engine parts, int	ernal											Pi	èces de m	oteurs de	véh. auto	o., internes
D692137 23 56 02 5866 10	Е		1996 1997	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7 103.3	102.6 103.3	102.6	102.6	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	102.6
Motor vehicle engine parts, ext	ternal		4000	110 5	440.7										véh. auto	., externes
D692138 23 56 02 5866 20	E	С	1996 1997	113.5 112.0	113.7 112.5	113.2 113.2	113.1 115.1	113.3 114.1	113.3	113.3	113 4	113.3	113.1	112.8	113.2	113.3
Oil, gas and air filters			1000	440.0	1100	1100	400.0	1000	101.0							e et à huile
D692139 23 56 02 5867	Е	В	1996 1997	118.6 121.9	118.6 122.4	119.8 124.5	120.9 124.5	120.9 124.5	121.6	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.0
Electrical equipment for engine	s		1000													ır moteurs
D692143 23 56 02 6885	Е		1996 1997	98.3 98.3	102.0 98.7	101.2 99.4	102.1 101.1	103.7 100.2	103.4	102.3	102.7	103.5	102.4	101.7	102.9	102.2
Other motor vehicles parts																tomobiles
D692145 23 56 03	100%	С	1996 1997	105.9 105.8	106.1 106.1	105.7 106.5	105.4 107.7	105.8 107.0	105.8	106.4	106.7	106.4	106.0	105.4	106.3	106.0
Rubber and plastic auto, parts													d'auto. e	n caoutch	ouc et er	plastique
D692147 23 56 03 4859	100%	D	1996 1997	105.5 102.8	105.0 103.0	104.5 103.4	103.8 104.4	104.2 103.9	104.1	103.9	104.1	103.8	103.2	102.7	103.7	104.0
Steering, suspension and front	axles												Direction	, suspensi	on et ess	ieux avant
0692152 23 56 03 5872	Е	Α	1996 1997	107.9 108.6	108.2 108.8	108.1 109.0	107.9 109.6	108.2 109.3	108.3	108.3	108.5	108.3	108.0	107.6	108.2	108.1
Body stampings					-								Pièce	s embouti	es et de c	arrosserie
0692153 23 56 03 5873	Е		1996 1997	108.0 107.9	108.2 108.1	108.0 108.4	107.9 109.1	108.1 108.7	108.1	108.2	108.4	108.2	108.2	107.9	108.3	108.1
Wheels and brakes															Roue	s et freins
0692154 23 56 03 5874	Е	В	1996 1997	121.8 121.7	122.6 122.4	121.8 123.2	121.6 125.4	122.8 124.2	122.6	122.8	123.5	123.1	122.1	121.2	122.7	122.4
Radiators for motor vehicles													Radiate	urs de véh	icules au	tomobiles
0692155 23 56 03 5876	Е	С	1996 1997	97.6 102.5	97.7 102.5	97.6 102.5	97.6 102.6	97.7 101.0	99.3	102.5	102.5	102.5	102.4	102.4	102.5	100.2
Note: Indexes for the most		_							ndices fig	urant por	ır les six	mois les	nlus rén	ents sont	suiets à	révision

TABLE - 2	
Industrial Product Price	Indexes, by Commodity
and Commodity Aggreg	ations (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggreg					nodity									riels, pa (1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Mufflers, resonators, exhaust D692156 23 56 03 5877	Ε	С	1996 1997	118.9 120.6	119.4 120.9	118.7 121.3	118.5 122.3	118.8 121.7	118.8	118.9	119.1	Silencieu 120.3	x, résona 119.8	teurs et tuy 119.3	aux d'éc 120.0	happemen 119.2
Motor vehicle parts, n.e.s. D692158 23 56 03 5879 1	00%	D	1996 1997	99.6 102.4	99.6 102.4	99.6 102.4	99.6 102.5	99.5 102.5	99.7	102.8	102.7	102.4	Autres p 102.4	ièces de vél 102.3	nicules a	utomobile: 101.1
Motor vehical parts, n.e.s., domest D692159 23 56 03 5879 10		В	1996 1997	108.3 111.9	108.2 111.9	108.2 112.0	108.0 112.4	107.8 112.2	108.1	112.3	112.2	Autre 112.1	s pièces 111.9	de véhicules 111.8	auto., 1	domestique 110.1
Motor vehical parts, n.e.s., export D692160 23 56 03 5879 20	E		1996 1997	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	95.0	97.5	97.5	Autre 97.1	s pièces 97.1	de véhicule: 97.1	s auto., 97.1	exportation 96.0
Other transport equipment D692161 23 57	53%	D	1996 1997	133.5 132.2	133.6 132.5	132.2 133.1	131.8 133.9	132.1 133.4	132.2	132.9	132.1	131.4	130.7	Autre mat 130.5	tériel de 132.1	transport 132.1
Railroad rolling stock and parts D692171 23 57 02	97%	D	1996 1997	121.8 121.5	121.7 121.6	121.7 121.8	121.6 121.7	121.6 121.8	121.7	121.7	121.6	Matério 121.6	el roulan 121.4	t de chemi 121.4	n de fe	et pièces 121.6
Locomotives, cars and tenders, rai D693111 23 57 91 0002	lway s 96%		ce 1996 1997	117.5 116.8	117.2 116.9	117.2 116.9	117.1 116.9	117.1 117.2	117.2	117.1	117.1	Locomotion 117.1	ves, wago 116.8	ons et tende 116.8	rs, serv. 116.7	ferroviaire 117.1
Pleasure and sporting craft  D693114 23 57 91 0005 16	00%	D	1996 1997	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8	140.8	142.8	142.8	Embare 142.8	cation de pl	aisance 142.8	et de sport 141.6
ELECTRICAL AND COMMUNICATION D693415 24 (		D <b>O</b> U C	CTS 1996 1997	118.9 119.9	118.9 120.8	118.8 121.0	118.7 121.3	120.6 121.1	120.6	119.9	APPAR 120.2	EILS ÉLEC 120.0	<b>TRIQUES</b> 119.9	119.7	120.0	JNICATION 119.7
Appliances and receivers, househ		С	1996 1997	108.3 108.5	108.5 108.6	108.5 108.8	108.2 109.0	108.2 108.9	108.4	108.4	108.4	107.8	Appar 108.0	reils et réci 107.8	epteurs 108.0	ménagers 108.2
Major household types appliances D692193 24 58 01 8	32%	С	1996 1997	114.7 116.0	114.8 116.0	114.8 116.0	114.5 116.0	114.5 116.0	114.8	114.8	114.8	114.8	Appareil 114.8	s électro-n 114.8	nénager 114.8	s majeurs 114.7
Refrigerators and freezers D692194 24 58 01 6534	Е	В	1996 1997	118.9 120.0	118.9 120.0	118.9 120.1	119.2 120.1	119.2 120.1	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	Réfrigérateu 119.2	urs et co 119.2	ngélateurs 119.1
Domestic cooking stoves and range D692195 24 58 01 6611	es E	В	1996 1997	117.0 117.3	117.0 117.3	117.0 117.2	117.0 117.2	117,0 117.2	117.0	117.0	117.0	Fourneau 117.0	x de cuis 117.0	ine et cuisir 117.0	nières do 117.0	mestiques 117.0
Power lawn movers, garden tillers D692203 24 58 01 9413	Ε	С	1996 1997	112.8 118.3	113.4 118.3	113.4 118.3	113.4 118.3	113.6 118.3	115.2	115.2	115.2	Tonde 115.2	euses à g 115.2	azon et cult 115.2	ivateurs 115.2	de jardins 114.4
Small electrical appliances D692205 24 58 02 8	34%	D	1996 1997	117.5 118.8	117.5 118.8	118.2 119.3	118.0 119.3	117.9 119.3	117.9	118.1	118.1	118.1	118.5	Petits appa 118.5	areils é 118.5	lectriques 118.1
Air heaters, electric, fixed permane D692208 24 58 02 6517	nt E		1996 1997	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7	129.7	129.7	Récha 129.7	uffeurs d' 129.7	air élect. d'i 129.7	install. p 129.7	ermanente 129.7
Water heaters, electric D692209 24 58 02 6520	E	D	1996 1997	119.3 122.4	119.3 122.4	122.2 122.4	122.2 122.4	121.2 122.4	121.2	122.4	122.4	122.4	122.4		uffe-eau 122.4	électrique 121.7
Small appliances for cooking D692210 24 58 02 6613	Е	В	1996 1997	115.8 118.2	115.8 118.2	116.8 120.1	116.8 120.1	116.8 120.1	116.8	116.8	116.8	Peti 116.8	ts appare 118.2	ils électriqu 118.2	es pour 118.2	la cuisson 117.0
Vacuum cleaners, floor polishers, c D692213 24 58 02 6914	lomest E		1996 1997	108.7 109.1	108.7 109.1	108.7 109.1	107.6 109.1	107.6 109.1	107.6	107.6	107.6	107.6	Aspira 107.6	teurs et cire 107.6	107.6	mestiques 107.9
Sound components, radio and t.v.  D692217 24 58 03 9  Note: Indexes for the most received.	1%	D	1996 1997	87.8 85.1	88.2 85.2	87.7 85.5	87.2 86.3	87.5 85.9	87.5	87.5	87.6	85.2	85.6	s, récepteu 85.0	85.5	86.9

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commo	odity Aggre	gatio	ons	(198	6=100)									industi oduits (			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Other electrical	products			1996	121.5	121.5	121.3	121.3	123.7	123.6	122.7	123.1	123.0	122.8	Autres p	roduits (	lectrique
D692222 24 5	9	66%	С	1997	122.7	123.8	123.9	124.3	124.2	120.0	122.1	120.1	123.0	144.0	122.0	123.0	122.
Communication				1996	106.5	107.0	106.6	106.5	113.2	113.4	111.4	112.8	113.5	113.2	Matériel 112.4	de comi	nunicatio
D692223 24 5		28%	D	1997	110.4	112.9	113.2	114.0	113.6								
Radio communici D692225 24 5	ation equipment 9 01 6317	E	В	1996 1997	94.3 94.4	94.9 94.7	94.3 95.3	94.0 96.6	94.5 95.9	95.0	95.2	95.5	95.5	94.9	atériel de 94.2	radiocom 95.2	municatio 94.
Industrial electri	cal equipment													М	atériel él	ectrinue	industria
D692241 24 5	9 03	98%	С	1996 1997	142.9 141.9	142.9 142.9	142.7 143.2	143.3 143.6	142.6 143.6	142.0	141.3	141.3	141.6	141.1	141.2	141.5	142.
Power and distrib	oution transforme	rs											Transform	nateurs d'a	limentatio	n et de	distributio
D692242 24 5	9 03 6861	Е	С	1996 1997	135.8 119.5	135.7 119.5	134.9 119.5	131.4 120.9	128.9 120.9	124.0	121.0	120.7	121.2	119.7	119.7	119.7	126.
Transformers and	l transf. equipme	nt, n.e	.S.									AL	itres trans	sformateur	s et pièce	s de tran	sformateu
D692243 24 5	9 03 6862	Е	В	1996 1997	129.4 130.3	129.8 130.6	129.4 131.1	129.2 133.0	129.5 132.4	131.3	131.4	131.6	131.3	130.8	130.2	131.0	130.
Industrial control	equipment													Ma	tériel indu	striel de	command
D692251 24 5	9 03 6875	Е	Α	1996 1997	147.1 156.7	147.1 156.7	147.1 157.9	153.4 157.9	153.4 157.9	153.4	153.4	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	152.0
Electrical quantity	measuring instr	ument	S											Instrui	ments de	mesure, o	l électricit
D692253 24 5	9 03 7021	Ε	В	1996 1997	145.4 150.1	145.5 150.1	145.5 150.1	147.5 150.1	147.8 150.1	147.9	148.0	148.0	148.2	148.2	148.3	150.0	147.
Bare aluminum w	ire and cable, inc	. acsr											Fils et	câbles d'a	luminium	s dénudés	, incl. car
D692255 24 5	9 04 4524			1996 1997	140.1 145.0	139.1 145.5	132.7 145.6	132.7 137.0	136.5 136.5	140.0	140.0	140.0	139.6	139.6	138.4	144.3	138.0
Telephone wire ar	nd cable, insulate	d												Fils e	t câbles t	éléphoniq	ues, isolé
D692256 24 5	9 04 6811			1996 1997	144.5 127.0	142.0 127.1	140.7 127.7	140.8 129.3	140.6 129.0	142.4	139.6	135.4	124.9	124.6	124.5	125.5	135.5
Building wires an	d cables			4000	407.5	1001	405.4	105.1									ent, isolé
D692258 24 59	9 04 6813			1996 1997	137.5 131.5	136.1 132.8	135.4 131.2	135.4 133.2	131.4 133.4	131.9	131.2	131.2	131.7	130.6	130.3	129.8	132.7
Wire and cable, ir	isulated			1000	400.4												oles, isolé
D692259 24 59	9 04 6814			1996 1997	138.4 136.0	137.6 137.6	138.1 136.9	138.6 136.0	139.8 136.7	135.7	135.7	135.7	132.3	132.4	133.7	132.8	135.9
Turbines, all type	!s			1996	139.4	120 E	120.4	120.2	120.4	140.0	140.0	444.7	444.7	140.5			out genri
D692260 24 59	9 05	76%	D	1997	143.9	139.5 143.9	139.4 144.0	139.3 144.3	139.4 144.2	140.8	140.8	141.7	141.7	142.5	144.0	144.1	141.1
Electric motors a	nd engines			1996	138.4	138.4	138.3	138.3	138.3	138.2	138.5	139.0	139.0	Aoteurs él			
D692265 24 59	9 06	64%	D	1997	139.3	139.7	139.6	139.8	139.8	130.2	130.5	135.0	139.0	139.1	139.3	139.3	138.7
Electric motors ar	nd generators			1006	120.2	120.2	120.2	120.2	1000	100.0	1000	4000	1000				electriques
D692269 24 59	9 06 5032	E	В	1996 1997	130.3 130.3	130.3	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
All other electrica	al products, n.e.	S.		1000	115.6	445.0	1107	440.0	447.5	117.0	440.4	440.0	440.0	Tout autr			
D692275 24 59	9 07 8	38%	С	1996 1997	115.6 119.0	115.9 119.0	116.7 119.0	116.6 118.8	117.5 118.9	117.9	118.1	118.2	118.3	118.2	118.0	118.4	117.5
Pole line hardware	9			1000	00.7	00.7	00.7	00.0	00.0	101.0	404.0	101.0	101.0				ır poteaux
D692279 24 59	9 07 6821	Е	В	1996 1997	99.7 101.6	99.7 101.6	99.7 101.6	99.8 101.6	99.8 101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	99.7	101.6	101.6	100.7
Electrical conduit	and tubing							488.6	07.0			67.5		nalisations			
D692280 24 59	9 07 6822	Ε		1996 1997	102.4 96.1	100.2 97.9	100.2 97.9	100.2 97.9	97.3 97.9	94.2	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	98.2
Conduit fittings, n	.e.s.			1000	140.0	140.0	1410	144.0	144.0	144.0	145.5	145.5		Autre maté			
D <b>69228</b> 1 24 59	07 6829	E		1996 1997	140.3 150.4	140.3 150.4	144.3 150.4	144.3 150.4	144.3 150.4	144.3	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	144.2
Wet cell storage b	atteries			1000	4404	4404	4404	1101	110.7	110.7	101.0	101.0		tteries d'ac			
D692282 24 59	07 6831	Е	С	1996 1997	118.1 125.0	118.1 125.0	118.1 125.0	118.1 125.0	119.7 125.5	119.7	121.3	121.3	124.4	124.4	124.4	125.0	121.1

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	rial Product Pri ommodity Aggi					nodity									riels, pa (1986=1		
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fluoresce D692286	nt lighting fixtures 24 59 07 6842	E	С	1996 1997	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4 122.3	122.3 122.3	122.3	122.3	122.3	Appare 122.3	ils d'éclai 122.3	rage électr 122.3	iques à fl 122.3	uorescenc 119.0
Incandes	ent lighting fixtures		_										Appareils	d'éclaira	ge électriqu	ues à inc	andescenc
D692287	24 59 07 6843	E	С	1996 1997	109.6 108.9	109.9 108.9	109.5 108.9	108.9 108.9	108.9 108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	109.1
Flood, sea	arch and spotlight fixto	ures		1000	400.4	100.0	100.0								autres pro		
D692290	24 59 07 6846	Ε	С	1996 1997	130.4 134.2	130.6 134.2	130.6 135.4	130.6 135.4	132.1 135.4	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.6
Incandes	ent lamps, large sizes	3		4000											descence d		
D692292	24 59 07 6849	Е	С	1996 1997	73.4 74.5	76.3 73.1	74.2 73.7	76.4 73.9	77.7 73.9	80.7	81.8	80.2	74.4	72.4	73.9	72.2	76.1
Distribution	on, lighting panelboar	d		4000	407.0										rôle de dis		
D692302	24 59 07 6870	E		1996 1997	107.9 119.8	107.9 119.8	107.9 119.8	116.8 119.0	116.8 119.0	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	114.6
Wiring de	vices			1000	100 7										Dispositifs		
D692305	24 59 07 6876	Ε		1996 1997	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7	123.7	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.5
Radio, t.v	broadcasting and tra	ns. equi	ipme												ision, maté		
D693116	24 59 91 0001	93%	С	1996 1997	95.2 95.1	95.7 95.4	95.1 95.8	94.9 97.1	95.4 96.4	95.7	95.9	96.2	96.1	95.4	94.8	95.8	95.5
Engines,	marine, electric turbin	es													s, marins,		électriques
D693119	24 59 91 0004	64%	D	1996 1997	138.9 140.7	138.9 141.0	138.8 141.0	138.8 141.2	138.8 141.2	139.2	139.5	140.2	140.2	140.4	140.7	140.8	139.6
Transform	ers and converters, ex	xcl. telej	p. an												convertis		uf télécom
D693120	24 59 91 0005	100%	С	1996 1997	131.1 122.0	131.3 122.0	130.7 122.1	128.7 123.1	127.4 122.9	125.0	123.3	123.1	123.1	122.1	121.8	122.5	125.8
Electric e	quipment, industrial														Matériel	électrique	e industrie
D693121	24 59 91 0006	96%	С	1996 1997	148.1 153.0	148.1 154.5	148.1 154.9	150.6 154.7	150.4 154.7	151.1	151.2	151.3	151.5	151.5	151.7	152.0	150.5
Electric lig	tht bulbs and tubes														Ampoules	et tubes	électriques
D693123	24 59 91 0008	100%	С	1996 1997	80.4 80.9	81.3 79.9	82.5 79.5	81.0 79.7	81.9 79.7	84.6	85.0	83.4	81.7	8.08	80.8	80.8	82.0
Electric lig	ghting fixtures													Ar	pareils d'é	clairage	électriques
D693125	24 59 91 0010	82%	D	1996 1997	112.6 115.5	112.9 115.7	113.4 115.6	112.3 115.6	114.6 115.6	115.2	114.8	114.9	115.3	115.3	114.9	115.4	114.3
Switchgea	r and protective equip	ment											Comn	nutateur e	et autre ma	atériel de	protection
D693127	24 59 91 0012	100%	D	1996 1997	144.0 146.5	144.1 149.1	144.2 149.1	145.2 149.0	144.9 149.0	146.0	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	145.5
Power cal	oles														(	Câbles de	puissance
D693482	24 59 91 0013			1996 1997	165.6 177.0	165.6 176.5	165.5 176.5	165.5 176.4	165.8 176.5	165.4	165.4	165.4	165.3	165.2	165.3	165.4	165.5
All other v	vire and cable, insulate	ed													ous autres	fils et câl	oles, isolés
D693483	24 59 91 0014			1996 1997	130.9 124.8	130.0 126.9	130.5 126.1	131.2 125.0	132.7 125.8	127.6	127.5	127.5	123.2	123.4	125.1	123.8	127.8
NON-MET	ALLIC MINERAL PROD	DUCTS												DDUITS N	IINÉRAUX	NON-MÉT	ALLIQUES
D693416	25	90%	В	1996 1997	124.0 125.2	124.2 125.1	124.2 125.0	123.0 125.3	123.8 125.3	124.0	124.0	124.0	123.9	124.0	123.9	123.7	123.9
Cement a	nd concrete products													Pro	duits du c	ciment et	du béton
D692308	25 60	94%	С	1996 1997	123.1 124.0	123.2 124.0	123.2 123.9	123.5 124.2	123.2 124.2	123.3	123.1	123.2	123.2	123.2	123.1	122.9	123.2
Cement p	roducts														F	Produits	du ciment
D692309	25 60 01	95%	В	1996 1 <b>99</b> 7	121.1 124.0	121.3 123.7	121.3 123.5	121.7 123.5	121.7 123.5	121.8	121.7	121.5	121.8	121.6	121.6	120.9	121.5
Cement, p	ortland															Cimen	t portland
D692311	25 60 01 4762	Ε	В	1996 1997	120.0 123.0	120.2 122.6	120.1 122.4	120.6 122.4	120.6 122.4	120.7	120.6	120.4	120.7	120.5	120.5	119.8	120.4
Cement, r	.e.s.															Autre	s ciments
D692312	25 60 01 4763	Е	Α	1996 1997	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0
Note: In	dexes for the most r	ecent s	ix m	onths sl						ndices fic	gurant po	ur les si	x mois les	nlus ré	rents sont	t suiets :	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity A					ilouity								ınaustr oduits (*			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni
Concrete basic products D692314 25 60 02	84%	C	1996 1997	125.8 127.8	126.0 127.9	126.0 127.9	126.8 128.2	127.0 128.2	127.0	126.8	127.3	127.3	127.3	Produits 127.3	de base 127.3	de béto 126.
Concrete bricks and buildin	g blocks											Briques	et parpain	ıgs de bét	on, de co	nstructio
D692315 25 60 02 4766	· E	С	1996 1997	131.9 134.7	132.6 134.7	132.6 134.7	132.7 134.7	133.1 134.7	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	132.
Pipe and fittings, concrete D692316 25 60 02 4767	E	: C	1996 1997	120.5 122.7	120.5 123.2	120.5 123.2	123.2 124.0	123.2 124.0	123.2	122.7	122.7	122.7	122.7	Tuyaux e 122.7	t raccord 122.7	s en béto 122.
Precast concrete structural	products											Produi	ts de bétor	n préfabrio	ués, pou	r la cons
D692318 25 60 02 4769	Е	С	1996 1997	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3 125.5	124.3	124.3	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.
Ready-mix concrete			1996	122.4	122.4	122.4	122.2	121.4	121.5	121.4	121.3	121.2	121.2	121.1	Béto 120.9	n prépar 121.6
D692321 25 60 03 4765		C	1997	121.2	121.3	121.2	121.8	121.7								
Ready-mix concrete, Atlanti D692322 25 60 03 4765		В	1996 1997	107.1 107.6	107.1 107.6	107.1 107.6	106.1 108.4	106.1	106.1	106.7	106.7	106.7	106.1	Béton 107.3	préparé, 107.3	Atlantiqu 106.7
Ready-mix concrete, Quebe			1331	107.0	107.0	107.0	100.4	108.1						Dás		4 045-
D692323 25 60 03 4765			1996 1997	129.7 125.8	128.3 124.7	128.8 124.6	128.4 125.9	127.3 125.9	127.0	126.4	126.1	125.5	125.4	125.4	on prépar 124.3	126.9
Ready-mix concrete, Ontari	0		1996	130.0	131.0	120.2	120 1	100 0	1000	1000	100.0	100.0	100.0		on prépar	
0692324 25 60 03 4765	30 E	С	1997	127.7	127.9	130.3 128.0	130.1 128.0	128.9 128.0	128.9	128.9	128.9	128.9	128.8	128.4	128.2	129.3
Ready-mix concrete, Prairie 0692325     25 60 03 4765		С	1996 1997	98.4 98.4	97.8 98.8	97.8 99.5	97.8 100.5	97.8 100.5	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	Béto 97.8	on prépar 97.8	é, Prairie 97.9
Other non-metallic minera	products		1000	405.0	1051		1000	404.4					produits			
D692328 25 61	87%	С	1996 1997	125.0 126.4	125.1 126.2	125.1 126.1	122.6 126.4	124.4 126.4	124.6	124.8	124.9	124.6	124.9	124.7	124.6	124.6
Clay products			1996	137.5	139.1	138.3	137.9	136.3	137.9	138.1	139.0	138.2	139.3	138.0	Produit 138.4	ts d'argil
0692329 25 61 01	90%	В	1997	137.9	138.9	138.9	138.7	138.7		100.1	100.0		100.0	150.0	100.4	130.2
Building bricks, blocks, clay			1996	133.9	136.5	135.1	134.5	131.7	134.5	135.1	136.7	Briques, 135.2	blocs et tu 137.3	iles d'argi 134.9	ile, de coi 135.6	nstruction 135.1
0692330 25 61 01 4721	E	В	1997	133.6	135.3	135.3	134.9	134.9								
Glass and glass products D692337 25 61 02	85%	С	1996 1997	122.8 124.3	122.4 124.3	122.4 124.2	118.1 124.2	121.6 124.2	121.6	121.6	121.6	121.6	122.2	122.3	produits 122.3	121.7
Abrasive products														-	Produits	
D692348 25 61 03	89%	D	1996 1997	124.0 127.6	124.5 127.8	125.0 127.8	123.4 128.8	126.8 128.4	126.3	126.3	126.4	126.3	125.9	125.5	126.1	125.5
Silicon carbide, crude			1996	136.4	137.9	136.4	135.6	136.9	136.6	137.0	137.8	137.1	135.4	Carbu 133.8	re de silio 136.2	ium, bru 136.4
0692350 25 61 03 4912	E	D	1997		. 139.9	141.2	144.7	142.9	130.0	107.0	137.0	107.1	155.4	155.0	130.2	100.4
Other non-metallic mineral	products, i	n.e.s	1996	124.9	125.4	125.5	124.3	124.5	124.9	125.2	125.2		prod. mir 124.5		étallique 123.8	s, n.d.a. 124.8
0692355 25 61 04	88%	С	1997	126.1	125.2	125.1	125.7	125.8								
Natural stone basic products	s, structural	}	1996	95.1	93.4	93.1	93.1	93.7	91.9	92.2	92.2	92.2	Pier 92.2	re de con: 92.2	struction, 92.2	naturelle 92.8
0692356 25 61 04 4711	E		1997	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2								
latural stone, basic or end			1996	127.3	127.3	127.3	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	Auti 127.4	res prod. de 127.4		finis, de p 127.4	ierre nat 127.4
0692357 25 61 04 4719		C	1997	127.4	127.4	127.5	127.5	127.5					D. 1		4.5	-111
Refractory bricks and simila		-	1996	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.9	190.8	190.8	190.8	Briques refi 190.8	ractaires e 190.8	t formes : 190.8	similaires 190.9
0692358 25 61 04 4731		В	1997	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4				Carritu	n do f-sir -	at diam'		omi
Asbestos linings and facings		_	1996	134.5	136.4	136.5	135.2	135.4	136.0	135.8	136.3	135.7	es de freins 135.5	135.0	ayages ei 134.5	135.6
0692362 25 61 04 4751 Note: Indexes for the mo		D	1997	136.1	135.8	135.7	137.7	137.8	ndinan fin		ur loo oi	u maia la	14			-4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg					louity					agrég			industi duits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Gypsum wall board, lath and o	ther prod	i.	1996	111.4	111.7	112.1	109.2	109.6	110.9	110.5	Panne: 111.6	aux murau 110.4	ux, lattes	de gypse ( 108.9	et produit	s connexe
D692369 25 61 04 4792	Е	С	1997	110.1	108.4	108.2	108.5	108.8	110.3	110.5	111.0	110.4	103.0	100.5	107.7	110.
Mineral wool and related mate	rials		1006	115.0	100 F	100 5	100 5	100 F	100 5	100 5	400 F	400.5		minérale e		
D692370 25 61 04 4793	Е	В	1996 1997	115.6 120.5	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.
Thermal insulation, n.e.s.			1000	440.5	440.5	140.5	440.5	440.5	1105	440.5	440.5	440.5	440.5			hermique
D692371 25 61 04 4794	Е	В	1996 1997	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 154.3	146.5 154.3	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.
Lime																Chau
D692372 25 61 04 4795	Е	С	1996 1997	113.3 113.9	109.2 109.1	109.2 109.1	108.9 109.2	108.9 109.2	108.9	113.0	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	109.
Glass, plate, sheet wool														Plaque,	feuille, lair	ne de verr
D693129 25 61 91 0002	77%	D	1996 1997	123.3 122.5	122.4 122.5	122.4 122.3	114.1 122.3	120.8 122.3	120.8	120.8	120.8	120.8	122.1	122.2	122.2	121.
Glass containers and products													Co	ntenants	et produit	ts en verr
D693130 25 61 91 0003	85%	С	1996 1997	119.6 121.9	119.7 122.0	119.7 121.9	118.5 121.9	119.1 121.9	119.1	119.1	119.1	119.1	119.4	119.5	119.5	119.
Asbestos products		_													Produits	d'amiant
D693132 25 61 91 0005	69%	D	1996 1997	133.4 135.4	134.9 135.3	135.0 135.2	134.3 136.7	134.4 136.8	134.8	134.6	134.9	134.6	134.4	134.1	133.7	134.4
PETROLEUM AND COAL PROD		_	,,,,,		,,,,,,,	70012							PRODUITS	DU PÉTRO	N E ET DU	CHARRO
D693417 26	98%	Α	1996 1997	98.4 119.4	98.6 114.6	102.0 110.1	106.3 107.8	108.0 107.8	103.0	101.4	103.6	108.8	113.6	116.1	119.9	106.6
Gasoline and fuel oil	30 /0	^	1337	113.4	114.0	110.1	107.0	107.0								-1
	100%	٨	1996	93.9	93.9	98.1	103.9	106.2	100.4	97.6	99.7	103.8	108.5	110.0	110.8	et mazou 102.2
	100%		1997	111.3	110.0	106.2	103.7	103.4								
Motor gasoline	4000/		1996	83.6	82.8	89.4	96.1	101.2	94.9	91.0	92.4	94.7	96.8	97.8	97.7	e à moteu 93.2
D692377 26 62 01 4312	100%	A	1997	98.6	98.8	96.9	95.2									
Motor gas., regular unleaded, A			1996	79.4	76.4	76.9	84.4	91.0	86.7	77.6	78.7	Ess. à n 81.3	noteur, ré 85.6	gulière sar 89.0	ns plomb, 90.4	Atlantique 83.1
D692379 26 62 01 4312 12		Α	1997	90.2	89.3	88.7	87.3									
Motor gas., premium unleaded			1996	93.6	90.5	91.1	97.9	104.6	99.5	89.7	90.9	Ess. 93.4	à moteur 96.6	super sar, 100.1	100.8	Atlantique 95.7
D692380 26 62 01 4312 13	E	Α	1997	101.5	100.4	99.8	98.1									
Motor gas., regular unleaded, (	Quebec		1996	83.6	81.9	86.5	93.3	103.0	91.7	79.5	86.9	Ess. 88.3	à moteur, 96.1	régulière : 98.0	sans plom 98.4	ıb, Québei 90.6
D692382 26 62 01 4312 22	E	В	1997	98.8	98.6	95.7	92.6									
Motor gas., premium unleaded	, Quebec		1996	114.1	111.7	116.2	122.9	134.8	119.3	101.5	109.8	109.9	ss. à mote 120.5	ur, super : 120.3	sans plom 120.3	b, Québer 116.8
D692383 26 62 01 4312 23	E	В	1997	121.1	120.9	117.8	115.0						120.0		120.0	
Motor gas., regular unleaded, (	Ontario		1996	89.8	89.9	99.6	106.7	110.8	101.2	101.2	101.0	Ess. 103.8	à moteur, 105.5	régulière : 108.9	sans plom	b, Ontario
D692385 26 62 01 4312 32	E	В	1997	108.6	107.5	105.1	103.5		101.2	101.2	101.0	103.0	103.3	100.5	107.9	102.2
Motor gas., premium unleaded	, Ontario		1000	445.0	4454	100.4	100.0	400.0	407.5	407.0	407.7			ur, super s		
D692386 26 62 01 4312 33	Е	С	1996 1997	115.8 134.7	115.1 133.8	126.4 131.8	132.2 130.4	136.6	127.5	127.0	127.7	130.4	131.9	135.3	134.4	128.4
Motor gas., regular unleaded, f	Prairies		1000	07.5		05.0								régulière s		
D692388 26 62 01 4312 42	Е	Α	1996 1997	87.5 106.5	86.9 107.5	95.3 105.8	102.2 103.7	104.0	102.7	102.2	102.0	105.8	104.3	104.2	106.0	100.3
Motor gas., premium unleaded	, Prairies											Es	s. à mote	ur, super s	ans plom	b, Prairies
D692389 26 62 01 4312 43	Е	Α	1996 1997	101.5 121.3	100.9 122.6	108.3 120.9	115.2 119.7	119.5	116.7	116.4	116.4	118.2	117.9	117.6	119.9	114.0
Motor gas., regular unleaded, l	B.C.											Es	s. à mote	ur, régulièn	e sans plo	omb, CB
D692391 26 62 01 4312 52	Е	В	1996 1 <b>9</b> 97	92.3 105.0	90.6 107.8	95.7 106.5	106.3 106.4	114.2	112.7	107.6	107.2	109.2	108.5	102.7	99.9	103.9
Motor gas., premium unleaded													Ess. à m	oteur, supe	er sans old	omb. C -B
D692392 26 62 01 4312 53	F	В	1996 1997	111.6 124.7	110.9 128.9	116.1 127.9	126.1 127.8	134.9	133.2	126.8	126.5	129.4	128.1	121.5	119.0	123.7
Note: Indexes for the most		_														

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

modity Aggi	egau	on	5 (198	b=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits	(1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
	1000/	Α.	1996	104.9	105.8	107.5	112.2	111.7	106.2	104.6	107.4	113.5	121.2	Mazouts et 123.1		carburant
	10076	A		120.0	122.0	116.2	112./									
	100%	Α	1996 1997	102.7 125.3	103.9 125.3	104.4 121.3	113.6 117.6	117.8	111.3	106.8	109.9	114.2	121.9	stible pour 122.7		d'aviation 112.5
6 62 02 4322	100%	Α	1996 1997	105.3 124.9	106.0 121.5	108.0 115.4	112.0 112.0	110.7	105.5	104.3	107.0	113.4	121.1	123.2	125.4	Mazout 111.8
ntic														Mazout pou	ır poêle,	Atlantique
6 62 02 4322 11	Е	Α	1996 1997	96.6 112.3	95.9 105.2	99.1 102.0	100.9 100.5	98.5	98.6	99.8	101.7	103.3	111.4	111.6	112.6	102.5
ntic														Carburan	t diesel,	Atlantique
6 62 02 4322 12	· .E	В	1996 1997	102.5 120.7	103.2 119.7	105.0 112.5	106.2 107.1	104.1	99.8	99.2	100.5	106.2	114.7	117.2	120.6	106.6
Atlantic														Mazo	ut léger,	Atlantique
6 62 02 4322 13	Е	Α	1996 1997	111.4 131.6	111.2 126.7	113.4 119.3	113.1 114.9	112.6	107.1	104.8	109.3	119.1	125.9	128.2	130.4	115.5
Atlantic															t lourd,	Atlantique
6 62 02 4322 14	Е	В	1996 1 <b>9</b> 97	115.1 123.4	116.3 119.3	112.6 114.4	109.3 109.7	112.6	113.0	108.1	108.1	113.4	123.7	131.1	131.6	116.2
bec														Mazout p	our poê	le, Québec
6 62 02 4322 21	Ε	Α	1996 1997	102.2 128.3	103.2 120.5	107.6 109.7	114.0 111.1	106.7	99.2	102.1	109.9	122.4	130.5	125.4	126.3	112.5
bec														Carbu	rant dies	el, Québec
6 62 02 4322 22	Е	Α	1996 1997	105.2 126.6	117.4 121.6	106.1 111.9	111.4 109.2	105.5	99.0	98.7	103.8	111.3	120.8	123.5	126.8	110.8
Quebec				-										Ma	azout lég	er, Québec
6 62 02 4322 23	Ε	Α	1996 1997	115.2 142.3	114.8 137.2	117.2 128.9	121.3 123.3	115.3	107.5	109.3	113.9	123.5	135.3	138.9	141.7	121.2
Quebec														Ma	zout lou	rd, Québec
6 62 02 4322 24	Е	В	1996 1997	114.4 137.3	112.1 129.8	120.1 120.9	121.4 115.3	121.8	118.8	110.9	114.4	115.8	123.9	136.2	140.4	120.9
rio														Mazout p	our poê	le. Ontario
6 62 02 4322 31	Е	В	1996 1997	108.9 118.9	105.3 116.5	112.3 110.6	114.5 110.7	111.6	108.0	106.3	113.1	116.2	123.7	117.9	121.5	113.3
ario														Carbu	ant dies	el, Ontario
6 62 02 4322 32	Е	Α	1996 1997	102.7 119.5	101.9 115.8	107.4 111.4	112.0 108.8	109.6	101.0	99.5	103.2	110.5	118.6	120.6	122.5	109.1
Ontario														Ma	zout lég	er, Ontario
62 02 4322 33	Е	Α	1996 1997	106.6 123.2	104.8 120.1	111.8 112.7	115.1 113.0	111.1	100.1	101.4	104.1	114.2	124.4	120.0	127.1	111.7
Ontario														Maz	out loui	rd, Ontario
6 62 02 4322 34	Е	В	1996 1997	94.7 111.0	100.5 106.6	91.2 97.9	96.5 90.0	97.7	96.6	93.5	95.9	94.8	103.3	108.4	112.3	98.8
ries	~													Mazout p	our poê	le, Prairies
	E	Α	1996 1997	114.5 136.3	114.2 136.5	116.4 135.8	121.0 132.9	126.4	114.8	94.5	101.8	110.2	126.2	135.1	137.4	117.7
ries														Carbur	ant dies	el, Prairies
6 62 02 4322 42	Е	Α	1996 1997	94.8 114.7	94.7 113.3	96.5 108.8	100.3 103.4	101.3	99.6	97.8	99.5	104.6	109.3	112.5	113.2	102.0
Prairies														Ma	zout lég	er, Prairies
	Е	В	1996 1997	101.0 116.8	100.2 114.0	102.1 112.4	106.1 109.4	108.8	106.7	108.1	112.8	115.9	114.4	115.0	116.8	109.0
														Mazou	t pour p	oêle, CB.
6 62 02 4322 51	Е	В	1996 1997	113.1 138.6	111.9 135.9	110.3 132.9	117.2 131.6	128.9	134.8	136.5	133.5	132.9	129.7	132.7	132.5	126.2
														Cart	ourant di	esel, CB.
6 62 02 4322 52	F	Α	1996 1997	100.5 122.1	100.8 121.6	102.4 118.2	107.9 116.9	114.0	113.6	110.0	109.8	113.6	118.9			111.0
	other fuel 6 62 02 fuel 6 62 02 4322 ntic 6 62 02 4322 11 intic 6 62 02 4322 12 Atlantic 6 62 02 4322 13 Atlantic 6 62 02 4322 21 bec 6 62 02 4322 21 bec 6 62 02 4322 21 debec 6 62 02 4322 22 Quebec 6 62 02 4322 23 Quebec 6 62 02 4322 23 Outario 6 62 02 4322 31 ario 6 62 02 4322 31 ries 6 62 02 4322 34 ries 6 62 02 4322 41 ries 6 62 02 4322 41 ries 6 62 02 4322 42 Prairies 6 62 02 4322 51	other fuel 6 62 02	other fuel 6 62 02	other fuel 6 62 02 4321 100% A 1997 fuel 6 62 02 4322 100% A 1997 ntic 6 62 02 4322 11 E A 1996 6 62 02 4322 12 E A 1997 Atlantic 6 62 02 4322 21 E A 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E A 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 21 E B 1997 other 6 62 02 4322 22 E B 1997 other 6 62 02 4322 23 E B 1997 other 6 62 02 4322 24 E B 1997 other 6 62 02 4322 24 E B 1997 other 6 62 02 4322 24 E B 1997 other 6 62 02 4322 31 E B 1997 other 6 62 02 4322 31 E B 1997 other 6 62 02 4322 31 E B 1997 other 6 62 02 4322 31 E B 1997 other field 6 62 02 4322 31 E B 1997	other fuel         1996         104.9           6 62 02         100%         A 1997         125.0           fuel         1996         102.7         125.3           6 62 02 4321         100%         A 1997         125.3           6 62 02 4322         100%         A 1997         125.3           ntic         1996         96.6         105.3           6 62 02 4322 11         E A 1997         122.3           intic         1996         102.5           6 62 02 4322 12         E B 1997         120.7           Atlantic         1996         115.1           6 62 02 4322 14         E B 1997         123.4           bec         1996         102.2           6 62 02 4322 21         E A 1997         128.3           bec         1996         105.2           6 62 02 4322 21         E A 1997         128.3           bec         1996         105.2           6 62 02 4322 22         E A 1997         126.6           Quebec         1996         105.2           6 62 02 4322 23         E A 1997         142.3           ario         1996         102.7           6 62 02 4322 31         E B 1997	Jan.   Feb.     Jan.   Feb.     Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Fev.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   Jan.   Fév.   Mars	Jan.   Feb.   March   April	Jan. Feb. March April May   Mais   Avril Mais   M	Jan.   Feb.   March   April   May   June   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Sept	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   Agril   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Signature 1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg					louity								industrie oduits (1:	, ,		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Light fuel oil, B.C. D692424 26 62 02 4322 53	E	В	1996 1997	116.4 136.6	116.1 135.1	115.1 126.0	122.9 125.0	127.9	117.8	118.1	120.0	127.0	132.1	135.1	Mazout 134.4	léger, CE 123.6
Motor gasoline, regular, unlead													Essence à r	noteur, r	éaulière s	ans plom
D693134 26 62 91 4312 02		В	1996 1997	87.5 104.5	86.7 104.6	94.0 102.5	101.4 100.7	106.5	100.1	96.5	97.8	100.5		103.5	103.4	98.4
Motor gasoline, premium unlea D693135 26 62 91 4312 03		В	1996 1997	112.4 126.8	111.1 126.9	118.7 124.8	125.5 123.2	132.7	123.5	116.9	119.6	121.4	Essence 125.1	à moteu 125.9	ır, super s 125.5	ans plom 121.5
Aviation turbo fuel, A													Combustible			
D693145 26 62 91 4321 01	100%	Α	1996 1997	97.4 118.4	97.3 116.7	96.7 111.5	105.8	111.2	100.5	94.4	99.8	105.0	115.7	115.6	112.8	104.4
Aviation turbo fuel, B			1996	117.7	122.8	126.4	135.6	136.7	142.0	142.0	138.6	140.4	Combustible 139.4	pour tu	urbines d	aviation, 1
D693146 26 62 91 4321 02	100%	В	1997	144.9	149.8	149.1	146.5		142.0	142.0	100.0	170.7	100.4	172.3	177.1	100.7
Aviation turbo fuel, Ontario			1996	97.1	97.3	98.7	109.0	112.1	101.3	96.5	99.3	Comb 103.3	oustible pour 114,4	turbine: 116.9	s d'aviation 113.1	on, Ontari 104.9
D693149 26 62 91 4321 30	100%	В	1997	116.2	114.6	110.4	107.4				<u> </u>					
Aviation turbo fuel, Prairies			1996	105.4	106.8	105.6	114.6	117.3	117.8	109.4	112.4	Comb 118.0	oustible pour 123.4	turbines	d'aviation 126.0	n, Prairie 115.3
D693150 26 62 91 4321 40	100%	В	1997	126.7	128.0	124.8	122.2						1			
Aviation turbo fuel, B.C. D693151 26 62 91 4321 50	100%	D	1996 1	127.6 158.2	129.6 164.9	127.5 160.2	138.6 152.1	150.5	147.1	146.2	152.9	154.8	mbustible po 158.1	154.3	149.9	144.8
Fuel oils, stove oil	100 /6	В	1331	130.2	104.5	100.2	132.1								Mazout	pour poêl
D693136 26 62 91 4322 01	100%	Α	1996 1997	107.3 127.3	106.6 123.6	109.9 119.0	114.2 118.0	114.4	109.0	103.3	108.7	115.0	124.4	125.4	127.1	113.8
Diesel oil															Carbu	rant diese
D693137 26 62 91 4322 02	100%	Α	1996 1997	100.3 119.6	102.0 117.1	102.8 111.8	107.2 108.3	106.7	102.1	100.5	103.0	108.9	115.8	118.3	119.7	107.3
Light fuel oil				1100	100 7	110.5	446.7									azout lége
D693138 26 62 91 4322 03	100%	Α	1996 1997	110.6 131.4	109.7 127.5	113.5 120.0	116.7 117.3	113.6	105.2	106.0	109.7	119.0	128.2	128.3	132.3	116.1
Heavy fuel oil			1996	1100	112.0	116.0	100 2	110.4	116.0	1146	116.0	110.1	100.0	120.0		zout lour
D693139 26 62 91 4322 04	100%	Α	1997	113.3 131.7	113.9 126.3	116.2 119.5	120.3	119.4	116.8	114.6	116.2	119.1	126.9	130.9	133.3	120.1
Other petroleum and coal proc	lucts		1996	112.9	114.0	114.7	114.1	113.8	111.4	113.7	116.4	<b>Au</b> 125.0	tres produits	s du pét 135.9	role et d 149.5	u charboi
D692426 26 63	88%	В	1997	145.5	129.5	122.7	120.9	122.2	111.4	110.7	110.4	123.0	130.1	100.5	145.5	121.0
Other refined petroleum produ	cts		1996	119.0	119.9	120.2	119.4	118.8	116.0	118.1	121.5	132.0	Autres p 138.7	roduits 146.3	raffinés 164.0	du pétrolo 127.8
D692427 26 63 01	90%	С	1997	158.4	137.9	129.6	127.8				727.0		100.7			
Benzene, toluene and xylene			1996	101.4	100.4	106.7	105.7	112.8	102.4	99.4	107.0	104.3	102.7	Benzèr 108.1	ne, toluèn 109.1	e et xylèn 105.0
D692428 26 63 01 4113	100%	В	1997	117.0	.128.2	120.8	117.2									
Benzene			1996	92.4	94.8	109.9	97.6	98.0	98.9	98.0	104.5	111.9	106.1	105.3	107.5	Benzèni 102.1
D692429 26 63 01 4113 10	E	В	1997	112.5	120.0	112.3	113.0									
Toluene			1996	78.4	75.7	76.5	80.1	89.0	77.4	73.9	81.8	82.1	82.4	82.1	87.5	Totuèn 80.6
D692430 26 63 01 4113 20	E	В	1997	91.7	100.2	96.2	93.1									
Xylene	pe	0	1996	127.2	124.8	128.2	132.7	143.9	125.1	120.9	129.1	115.7	116.2	131.1	127.6	Xylèn 126.9
D692431 26 63 01 4113 30	t	В	1997	140.9	157.2	147.4	139.8	••								
Lubricating oils and greases	1000/	A	1996	110.0	109.8	107.1	108.9	107.2	107.9	110.8	110.4	108.4	Huile 109.1	s et grai: 109.6	107.8	ubrification 108.9
D692432 26 63 01 4331	100%	A	1997	111.6	105.5	104.4	103.6						14.2	do la la	iont's-	thom at 1
Lubricating oils, automobile  D692433 26 63 01 4331 10	F	Λ	1996	115.1	115.0	111.5	113.4	112.2	113.8	116.1	115.0	114.4	114.9	116.0	115.2	utomobile: 114.4
Note: Indexes for the most		A	1997	118.8	110.9	110.1	109.7									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

ommodity Agg	regati	ion	s (198	6=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
g oils, industrial			1996	98.0	97.5	96.5	98.3	95.2	93.7	98.1	99.4	94.0				ndustrielle 95.
	E	A	1997	94.3	92.5	90.6	89.0					01.0				33.
26 63 01 4361	E		1996 1997	119.3 204.1	121.6 153.8	118.9 137.2	112.5 136.7	111.0	108.4	112.3	117.7	144.1	159.5	Ga 178.1	az de pétro 222.9	ile liquéfié 135.
26 63 01 4381	E		1996 1997	121.1 118.7	118.8 118.7	117.5 118.7	120.3 118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	Napth 118.
and coal products,	n.e.s.										Δ	litres nroi	duite du n	átrala a	t du chark	on nde
26 63 02	80%	В	1996 1997	90.7 99.1	92.8 98.9	94.9 98.0	95.2 96.2	95.9	95.1	97.8	97.7	99.5	99.4	98.4	97.0	96.
26 63 02 4385	100%	А	1996 1997	73.9 88.0	75.4 88.0	82.0 86.8	79.9 84.5	83.7	82.0	87.4	86.7	88.9	88.9	88.0	83.7	Asphalt 83.4
.C., solid 26 63 02 4385 51	E	A	1996 1997	65.5 74.5	60.8 74.2	67.2 72.8	69.1 77.5	70.6	72.1	71.5	75.7	73.9	74.9	73.5	Asphalte, C	:B., solid 70.4
.C., liquid			1006	54.0	40.1	AC E			40.7	47.7	40.0					
26 63 02 4385 52	E	В	1997	49.4	49.5	49.4	43.8	46.0	46.7	47.7	46.3	46.7	46.0	47.3	49.4	46.9
ixtures and emulsions 26 63 02 4386		A	1996 1997	110.0 110.2	112.7 110.1	110.2 110.1	110.9 109.3	107.8	108.7	108.8	108.4	Mélange 110.0	s d'asphal 109.4	te et émi 108.7	ulsions bit 109.8	umineuse 109.6
d coal oils			1996	90.8					94.2	97.0	96.5	08.3				lu charboi 95.4
26 63 91 0001	100%	A	1997	98.0	97.9	97.3	95.8			37.0		30.5	30.0	57.3	95.0	90.4
26 63 91 4385 01	100%	Α	1996 1997	85.2 100.7	94.1 100.5	90.7 96.9	89.8 92.1	94.6	94.2	95.2	93.2	96.2	99.1	97.0	Aspha 90.8	alte, solid 93.3
quid															Asnha	Ite, liquid
26 63 91 4385 02	100%	В	1996 1997	66.2 79.3	62.5 79.3	75.9 79.8	73.1 79.2	76.1 	73.6	82.0	82.3	83.9	81.8	81.9	78.8	76.5
uebec																te, Québer
26 63 91 4385 20	100%	В	1996 1997	106.6	109.7	108.1	109.4 109.9	107.5	102.4	107.7	107.0	111.6	114.5	112.3	104.1	108.4
ntario 26 63 91 4385 30	100%	А	1996 1997	78.1 109.4	88.5 109.6	87.0 112.9	84.4 104.8	94.3	99.7	103.5	95.1	101.1	102.1	109.7	Asphal 104.8	te, Ontario 95.7
rairies			1996	43.7	37.4	62.6	57.8	59.5	50.6	60.7	69.6	66.0	62.4	51.2	Asphalt 48.3	te, Prairies 55.8
26 63 91 4385 40	100%	В	1997	49.1	49.3	47.6	45.8									
S AND CHEMICAL PR			1996 1997	132.6 134.3	132.9 134.4	132.6 134.4	133.3 134.8	133.4 134.8	133.7	134.0	134.7	138.7	134.8	133.5	133.8	HIMIQUES 134.0
chemicals													Proc	duits chi	migues i	ndustriels
27 64	80%	С	1996 1997	134.9 137.2	135.4 137.2	134.6 137.5	135.6 138.3	136.2 138.2	136.8	137.5	139.0	147.1	138.7	136.0	136.1	137.3
industrial chemicals																
27 64 01	84%	D	1996 1997	131.7 128.3	132.5 128.0	132.3 127.7	132.5 126.9	132.0 126.8	131.5	130.6	129.6	128.5	128.4	128.2	127.8	130.5
27.64.01.4001		0	1996	110.3	110.4				110.3	110.4	110.4	108.7	108.7	108.8	109.0	Chlore 109.8
27 04 01 4001	t	U	199/	110.8	0.111	111.7	111.9	8,111								Oxygène
27 64 01 4002	E		1996 1997	122.1 144.5	124.5 142.2	124.7 147.2	129.2 147.5	124.2 147.6	123.3	124.7	135.4	124.2	137.4	127.0	129.9	127.2
			1996	129.5	133.5	133.7	133.4	135.1	137.1	138.3	139.1	139.8	140.4	140.5	140.9	Azote 136.8
	26 63 01 4331 20 petroleum gases 26 63 01 4361  26 63 01 4381  1 and coal products, 26 63 02 4385  C., solid 26 63 02 4385 51  C., liquid 26 63 02 4385 52  ixtures and emulsions 26 63 02 4386 d coal oils 26 63 91 4385 01  quid 26 63 91 4385 02  uebec 26 63 91 4385 30  rairies 26 63 91 4385 40  S AND CHEMICAL PR 27  chemicals 27 64 industrial chemicals 27 64 01	26 63 01 4331 20 E petroleum gases 26 63 01 4381 E  26 63 01 4381 E  26 63 02 80%  26 63 02 4385 100%  26 63 02 4385 51 E  ixtures and emulsions 26 63 02 4385 52 E  ixtures and emulsions 26 63 91 4385 01 100%  26 63 91 4385 01 100%  26 63 91 4385 02 100%  auid 26 63 91 4385 00 100%  auid 27 66 63 91 4385 80 100%  chemicals 27 64 80%  industrial chemicals 27 64 80%  auid 27 64 01 84%	26 63 01 4331 20 E A petroleum gases 26 63 01 4361 E  26 63 01 4381 E  26 63 02 80% B  26 63 02 4385 100% A  C., solid 26 63 02 4385 51 E A  ixtures and emulsions 26 63 02 4386 E A  id coal oils 26 63 91 4385 01 100% A  did 26 63 91 4385 01 100% A  quid 26 63 91 4385 02 100% B  antario 26 63 91 4385 30 100% B  artaries 26 63 91 4385 40 100% B  artaries 26 63 91 4385 40 100% B  chemicals 27 64 80% C  industrial chemicals 27 64 80% C	26 63 01 4331 20 E A 1996 petroleum gases 26 63 01 4361 E 1997  26 63 02 4381 E 1996 26 63 02 4385 100% A 1997  C., solid 26 63 02 4385 51 E A 1997  C., liquid 26 63 02 4385 52 E B 1997  ixtures and emulsions 26 63 02 4386 E A 1997  ixtures and emulsions 26 63 91 4385 01 100% A 1997  and coal oils 26 63 91 4385 02 100% B 1997  quid 26 63 91 4385 02 100% B 1997  and coal oils 26 63 91 4385 01 100% B 1997  and coal oils 26 63 91 4385 02 100% B 1997  and coal oils 26 63 91 4385 01 100% B 1997  and coal oils 27 64 01 884% D 1997  chemicals 27 64 01 884% D 1997  27 64 01 4001 E C 1997  1996 27 64 01 4002 E 1997  27 64 01 4002 E 1997  27 64 01 4002 E 1997  2996 2997	g oils, industrial 26 63 01 4331 20  E A 1997  28.0  petroleum gases 26 63 01 4361  E 1996 26 63 01 4381  E 1996 26 63 02  80%  B 1997  88.0  26 63 02  80%  B 1997  88.0  C., solid 26 63 02 4385  100%  A 1997  74.5  C., liquid 26 63 02 4385 51  E A 1997  74.5  C., liquid 26 63 02 4385  E B 1997  49.4  ixtures and emulsions 26 63 91 4385 01  100%  A 1996  26 63 91 4385 01  100%  A 1997  110.0  100%  A 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 26 63 91 4385 01  100%  B 1997  100.7  quid 27 64 01  88%  B 1997  131.4  132.6  1996  132.6  1996  132.6  1996  133.9  1996  134.9  1997  134.3	Section   Sect	g oils, industrial 26 63 01 4331 20  E A 1996 98.0 97.5 96.5 90.6 petroleum gases 26 63 01 4361  E 1996 119.3 121.6 118.9 26 63 01 4361  E 1996 119.3 121.6 118.7  1 and coal products, n.e.s. 26 63 02 4385 100% B 1997 99.1 98.9 98.0  26 63 02 4385 1 E A 1996 73.9 75.4 82.0 26 63 02 4385 1 E A 1997 88.0 88.0 86.8  C., solid 26 63 02 4385 1 E A 1997 74.5 74.2 72.8  C., liquid 26 63 02 4385 5 E B 1997 49.4 49.5 49.4	Section   Sect	May   May	Jan   Feb.   March   Agril   May   June	Section   Sect	Section   Sect	Septimina   Sept		Section   Sect	g oils, industrial 26 63 01 4331 20 E A 1996 98.0 97.5 98.5 98.3 95.2 93.7 98.1 99.4 94.0 95.3 94.2 90.0 petroleum gases 26 63 01 4381 E 1996 1193 121.6 118.8 112.5 111.0 108.4 112.3 11.7 144.1 159.5 178.1 22.9 27 68 63 01 4381 E 1996 118.7

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggr					liouity								inausti oduits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Black, acetylene and carbon			1996	145.7	145.9	145.7	149.2	150.9	150.9	150.9	151.0	150.9	150.6	150.4	Noir 150.8	de carbon 149.4
D692470 27 64 01 4004	E	A	1997	151.9	152.0	149.2	149.8	150.6								
Sulphuric acid D692476 27 64 01 4015	E		1996 1997	100.0 99.1	99.2 99.1	99.2 99.1	98.7 99.5	98.4 99.5	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	Acide 98.4	sulfuriqu 98.7
Ammonia, anhydrous and aqua D692481 27 64 01 4028	F	С	1996 1997	143.3 137.4	147.8 137.4	149.9 137.4	150.8 138.0	150.0 138.0	145.9	144.5	136.0	135.1	134.1	136.2	Ai 136.6	nmoniaqu 142.5
Caustic soda (sodium hydroxide								700.0					Hydroxyde	de sodiu	m (soude	cauctions
D692482 27 64 01 4029		Α	1996 1997	198.1 170.3	195.6 167.2	192.9 165.6	191.0 155.8	188.1 155.6	188.0	187.2	187.3	185.3	183.0	182.5	178.1	188.1
Sodium chlorate															Chlorate	de sodiun
D692487 27 64 01 4046	Е	D	1996 1997	120.0 120.3	120.0 119.2	120.0 117.7	120.0 117.7	120.0 117.7	120.0	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.2
Ammonium nitrate			1996	152.2	153.1	152.5	152.2	153.2	152.9	144.9	141.4	141.4	142.0	142.3	Nitrate d' 142.8	ammoniun 147.6
D692493 27 64 01 4058	E	С	1997	142.9	142.9	141.8	141.9	141.7	102.5	144.5	141.4	141.4	142.0	142.3	142.0	147.0
Ammonium phosphates			1996	130.2	133.2	133.5	133.6	132.0	131.5	127.4	124.5	123.6	121.8	Phos: 121.6	phates d' 120.4	ammoniun 127.8
D692495 27 64 01 4062	E	С	1997	121.1	121.1	121.2	119.8	119.8								
Organic industrial chemicals D692509 27 64 02	63%	D	1996 1997	144.6 151.8	147.2 151.9	144.1 151.4	146.6 152.5	148.5 152.9	147.9	150.6	151.6	<b>Pr</b> i 179.3	od. chimic 154.9	149.9	striels, o	rganique: 151.2
Acetylene			1006	120.7	100.4	100.4	400.0	100 1	400.7	4045	405.0	405.0	100.1			Acétylène
D692510 27 64 02 4111	E		1996 1997	132.7 143.3	132.4 142.4	132.4 142.5	132.0 143.1	133.1 143.6	133.7	134.5	135.0	135.2	136.1	136.1	136.5	134.1
Urea D692555 27 64 02 4186	E	С	1996 1997	156.7 139.7	157.4 139.7	158.4 140.5	158.5 140.3	159.4 139.7	157.7	145.8	138.7	138.4	134.8	136.5	138.3	. Urée 148.4
Synthetic resins														Ré	sines sy	nthétiques
D692559 27 64 03	96%	В	1996 1997	127.5 130.5	125.4 130.8	125.9 132.6	126.4 135.0	127.0 134.3	130.0	131.0	135.8	133.6	132.3	129.1	130.7	129.6
Phenol - formaldehyde resins			1996	173.1	173.1	173.1	174.7	174.7	1747	101.0	101.0	101.0				maldéhyde
D692561 27 64 03 4224	Е	В	1997	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	174.7	181.0	181.0	181.0	184.8	184.8	184.8	178.4
Polyester resins			1996	161.5	161.6	161.5	161.4	161.4	161.5	161.5	161.5	161.5	161.4	161.3	Résines d 161.4	e polyester 161.5
D692563 27 64 03 4226	E	В	1997	161.5	161.8	161.8	160.8	161.2								
Polyethylene resins D692567 27 64 03 4234	100%	С	1996 1997	112.3 124.9	108.3 124.9	109.3 126.5	112.7 130.9	113.3 131.6	121.8	123.6	133.3	130.0	126.8	Rési 121.1	122.8	olyéthylène 119.6
Polyethylene resins, high density	y		4400												hylène, fa	rte densité
D692568 27 64 03 4234 10	Ε	С	1996 1997	109.6 110.7	104.8 108.9	106.4 108.9	105.7 112.8	105.9 112.8	113.9	114.0	121.0	119.4	115.5	109.6	106.8	111.1
Polyethylene resins, low density			1006	114 E	111.0	444.7	440.5	440.4	400.4	404.0	440.0					ble densité
D692569 27 64 03 4234 20	Е	С	1996 1997	114.5 136.8	111.2 138.2	111.7	118.5 146.1	119.4 147.3	128.4	131.6	143.6	138.9	136.2	130.6	136.1	126.7
Polystyrene resins			1996	156.5	155.2	155.0	120.0	141.0	147.0	140.4	444.5	444.0	440.0			olystyrène
D692571 27 64 03 4236	Ε	В	1997	137.8	139.1	155.2 139.1	139.0 139.5	141.2 138.9	147.2	143.4	144.5	144.2	142.0	138.7	138.4	145.5
Synthetic resins, n.e.s.			1996	149.8	155.9	153.6	154.1	150.0	146.8	152.6	161.2	152.2	155.6	Autres r	ésines sy 155.2	nthétiques 152.9
D692578 27 64 03 4245	E	D	1997	150.8	149.1	148.1	152.8	148.1	170.0	102.0	101.2	102.2	133.0	140.3	195.2	152.9
Other industrial chemicals			1996	139.5	140.3	142.0	142.5	141.6	141.6	136.2	135.8	137.1	Autres pro 137.5	duits chi 137.6	miques i 137.6	ndustriels 139.1
D692579 27 64 04	84%	D	1997	139.1	138.9	138.4	138.0	138.5		100.2	100.0	107.1	107.0	107.0	107.0	100.1
Pigments, colour lakes and tone		-	1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	130.6	P 134.9	igments, la 134.9	qués colo 134.9	orantes et	tonifiants
D692587 27 64 04 4262 Note: Indexes for the most re		В	1997	134.9	134.3	134.3	134.3	136.1								

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Ago					illouity			prod	luits et	agrég	ations	de pro	inausti duits (	1986=1	oo)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenni annuelle
Rubber and plastics compoun D692590 27 64 04 4282		nts	1996 1997	140.0 141.6	140.0 141.6	140.8 141.6	138.9 141.6	140.9 141.6	140.9	140.0	140.9	Subst 141.4	ances inc 140.8	orporées a 141.3	u caout. 141.8	et au plas 140.
Fertilizer chemicals			4000	444.0	440.0										Engrais	chimique
D693166 27 64 91 0001	96%	С	1996 1997	144.3 133.2	146.2 133.2	147.3 133.0	147.8 132.4	147.0 132.2	146.2	136.7	132.7	132.1	130.5	131.1	131.5	139.
Metallic oxides			1996	135.1	125.2	1247	125 7	105.4	1040	405.4	405.5	404.0	405.0	1055		métallique
D693163 27 64 91 0002	80%	D	1997	135.2	135.3 137.2	134.7	135.7 137.0	135.4 136.7	134.9	135.4	135.5	134.8	135.0	135.5	135.9	135.
Olefins			1996	170.2	176.1	164.4	166.9	172.8	170.0	101.0	4045	000.4	107.0	1040	404.0	Oléfine
D693220 27 64 91 0003	66%	D	1997	190.2	190.0	184.4	184.6	184.6	170.8	181.9	184.5	263.4	197.6	184.9	184.3	184.
Thermoset resins			1996	146.3	147.0	147.0	147.0	140.4	140.0	454.5	454.0	454.0	450.4			urcissable
D693222 27 64 91 0005	85%	С	1997	153.5	153.5	147.0 153.3	147.9 153.6	148.4 153.6	148.0	151.5	151.3	151.3	153.4	153.4	153.4	149.
Industrial alcohols			1996	109.9	111.7	1125	1120	110 5	1157	1107	100 7	404.0	100.4			industrie
D693223 27 64 91 0006	100%	D	1997	128.7	131.2	113.5 128.9	113.8 132.8	113.5 132.7	115.7	118.7	122.7	121.8	120.4	123.0	126.1	117.6
Mixed fertilizers			1006	126.7	127.0	100 5	140.0	140.0	140.0	1 10 0	440.5	440.0	400.5	4000		composé
D692594 27 65 00 4251	100%	С	1996 1997	136.7 135.5	137.9 135.6	139.5 135.9	140.6 135.8	140.8 135.8	140.8	140.9	140.5	140.3	139.5	139.0	135.9	139.4
Mixed fertilizers, Atlantic			1000	444.0	444.0	4500	450.0	450.0						Engrais co		
D692595 27 65 00 4251 10	E	В	1996 1997	141.2 153.6	144.0 153.6	153.6 153.6	153.6 153.6	153.6 153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	151.8
Mixed fertilizers, Quebec			1000													és, Québe
D692596 27 65 00 4251 20	E	С	1996 1997	142.1 142.2	142.7 142.2	144.9 142.2	144.9 141.6	145.6 141.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	144.8	142.2	144.6
Mixed fertilizers, Ontario																és, Ontari
D692597 27 65 00 4251 30	E	С	1996 1997	128.0 122.8	129.7 123.1	129.7 124.0	132.1 123.8	132.0 123.8	132.0	132.0	130.9	130.4	129.5	129.5	123.4	129.9
Mixed fertilizers, Western Cana	ada													composé	s, Ouest	du Canad
D692598 27 65 00 4251 40	E	В	1996 1997	137.2 127.7	137.4 127.7	132.7 127.7	134.9 129.5	135.0 129.5	135.1	135.2	135.2	135.2	131.2	129.2	129.6	134.0
Pharmaceuticals														rmaceutiqu		
D692601 27 66 00 8711	100%	В	1996 1997	137.3 136.9	137.3 137.0	137.4 136.8	137.6 137.1	137.5 137.1	137.5	137.7	137.6	137.7	138.0	137.6	137.9	137.6
Pharmaceuticals, neoplasmic														Drogues p	our les n	éoplasme
D692602 27 66 00 8711 10	E	В	1996 1997	149.1 145.0	149.4 145.0	149.6 145.0	149.5 144.8	149.5 144.8	149.5	149.5	149.5	149.5	149.4	149.5	149.4	149.5
Pharmaceuticals, cns and sens	se organ	drug												sys. nerv.		
D692603 27 66 00 8711 20	E	С	1996 1997	129.7 130.6	129.9 131.1	130.0 130.4	129.9 130.4	130.0 130.4	130.0	129.8	130.1	129.9	130.7	130.7	130.6	130.1
Pharmaceuticals, cardiovascul	ar															vasculair
D692604 27 66 00 8711 30	E	С	1996 1997	145.7 144.1	145.7 144.0	145.6 143.8	146.1 144.2	145.8 144.2	145.6	146.3	146.1	146.0	146.7	145.8	145.9	145.9
Pharmaceuticals, digestive													Dro	gues pour	le systèr	ne digesti
D692605 27 66 00 8711 40	Е	В	1996 1997	132.5 132.3	132.5 132.3	132.5 132.3	132.4 132.3	132.4 132.3	132.4	132.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5
Pharmaceuticals, vitamins																Vitamine
D692606 27 66 00 8711 50	E	С	1996 1997	137.5 136.3	136.8 137.2	137.7 138.1	138.3 140.2	137.2 140.2	137.6	138.2	136.5	136.6	137.5	134.3	138.3	137.2
Pharmaceuticals, antibiotics															Ant	ibiotique
D692607 27 66 00 8711 60	E	С	1996 1997	131.2 131.5	130.7 131.4	131.3 130.9	131.3 131.4	131.2 131.4	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.2	131.2
Pharmaceuticals, other medici														P	utres mé	dicament
D692608 27 66 00 8711 70		В	1996 1997	138.5 140.5	138.5 140.5	138.5 140.5	139.3 140.7	139.3 140.7	139.3	139.9	139.9	140.5	140.5	140.5	140.5	139.6
Pharmaceuticals, veterinary pr													Produits	pharmace	utiques v	étérinaire
D692609 27 66 00 8711 80		С	1996 1997	111.8 114.1	111.8 113.5	112.0 113.9	112.3 113.7	112.3 113.7	112.2	112.6	112.6	112.7	112.6	112.6	112.5	112.3
Note: Indexes for the most									ndices fir	urant no	ur los su	r mois les	nlus réc	ente sont	erriote à	révision

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	nodity Aggr	egati	on	s (198	6=100)				proc	duits et	t agrég	ations	de pro	duits (	<b>1986</b> =1	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Other chemical D692610 27		92%	С	1996 1997	127.5 129.5	127.7 129.6	128.0 129.2	128.1 129.1	127.9 129.2	127.8	127.5	127.5	127.7	128.1	Autres 128.5	produits 129.0	chimique 127.
Paint and varni				1996	133.2	133.3	134.7	134.9	134.6	134.4	134.8	134.8	134.8	134.9	136.1	Peinture 136.3	s et vern 134.
	67 01	100%		1997	137.3	138.0	138.1	138.1	138.1								
Paints and enar	67 01 4263	100%	С	1996 1997	134.6 138.0	134.8 138.0	136.3 137.8	136.4 137.9	136.0 137.9	135.7	136.3	136.3	136.3	136.2	136.2	Peinture 136.6	s et émai 136.
House paints, a D692613 27	llkyd 67 01 4263 10	E	D	1996 1997	133.0 134.1	133.0 134.1	135.0 133.7	135.0 133.8	135.0 133.8	133.8	135.0	135.0	135.0	Peinture 135.0	s d'usage 135.0	domesti 135.0	que, alkyo 134.0
House paints, la		-		1996	123.9	124.4	125.0	125.0	123.5	123.6	125.0	125.0	125.0	Peintu 125.0	res d'usag	ge domes 125.6	tique, late
	67 01 4263 20	E	D	1997	125.6	125.6	125.6	125.8	125.8								
D692615 27	67 01 4263 30	E	С	1996 1997	125.7 136.4	125.7 136.5	129.3 136.1	129.6 136.1	129.0 136.1	129.0	129.0	129.0	129.0	128.5	Peinture 128.5	es d'usage 129.6	e industrie 128.5
Other paints and D692616 27	d enamels 67 01 4263 40	E	С	1996 1997	151.5 151.9	151.5 151.9	151.5 151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	Autres 151.9	peinture 151.9	s et émau 151.8
Varnish, shellac	, lacquer and sta	ıin		1996	121.6	122.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	Verr 124.0	is, gomme 123.3	es laquées 123.3	s, laqués ( 123.3	et teinture 123.5
D692617 27	67 01 4264	E	C	1997	121.6	121.6	122.3	122.3	122.3								
	oducts (excl. put 67 01 4265	ty) E		1996 1997	143.8 152.5	143.8 158.0	143.8 157.9	145.2 157.9	145.3 157.9	145.3	145.1	145.1	Produit 145.1	s connexe 147.2	s de pein 151.5	ture (saut 151.5	le mastic 146.1
Soap and clean D692620 27	ing products 67 02	100%	В	1996 1997	119.0 118.6	119.1 118.6	119.1 118.6	117.6 119.0	118.0 118.8	118.0	119.0	118.6	118.6	<b>Sav</b> 118.6	on et pro 118.7	duits de 118.7	nettoyag 118.6
Soaps, all types D692622 27	67 02 8016	F	С	1996 1997	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5 134.3	131.5 134.7	134.4 134.7	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	Sav 134.4	ons, tout 134.4	es variété 133.4
Synthetic deterg	gents			1996	115.2	115.2	115.2	114.1	114.1	114.1	114.3	114.3	114.3	114.3	Dé	tersifs sy	nthétique
-	67 02 8017		С	1997	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5								
	and cleaning com		В	1996 1997	114.6 113.9	114.9 113.9	114.9 113.9	111.3 115.0	111.3 114.4	111.3	114.3	114.3	Autres pr 114.3	oduits de 114.3	blanchiss 114.3	age et de 114.3	nettoyage 113.7
Bleaches, fabric D692625 27	softeners 67 02 8020	Е	В	1996 1997	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7 119.4	121.7 119.7	121.7 119.7	121.7	122.0	119.3	roduits de 119.3	blanchime 119.3	119.3	nucisseurs 119.3	de tissus 120.7
Toilet preparati	ons		_	1006	1051	125.6	105.0	100.0	107.0	100.0	107.1	407.0	407.4	107.4			le toilette
D692626 27	67 03	100%	С	1996 1997	125.1 129.2	125.6 132.0	125.9 130.1	128.2 128.2	127.0 128.6	128.6	127.1	127.3	127.1	127.4	127.6	127.9	127.1
Perfumes, toilet D692627 27	water, cologne 67 03 8011	E	D	1996 1997	120.8 124.9	121.3 125.4	116.8 121.8	120.2 119.3	120.6 119.6	125.5	120.7	120.4	121.5	Parfur 122.3	ns, eau d 119.0	e toilette 119.7	et cologne 120.7
Beauty preparati	ions															Droduite	de beauté
D692628 27	67 03 8012	Е	С	1996 1997	133.4 139.1	134.1 142.9	134.7 140.9	137.5 138.5	136.5 139.0	137.8	136.5	136.9	136.5	137.0	138.0	138.3	136.4
Other toilet prep	arations			105											Autre	s articles	de toilette
D692629 27	67 03 8015	Е	С	1996 1997	103.5 102.6	103.4 104.0	106.2 104.0	106.2 103.8	103.4 104.0	103.4	103.5	103.5	103.4	102.3	102.6	102.7	103.7
Other chemical	products, n.e.s.			1000	400	100								Autres		chimique	s, n.d.a.
D692630 27 (	67 04	82%	С	1996 1997	129.1 130.2	129.3 129.1	129.1 128.7	129.1 129.0	128.9 129.2	128.2	127.4	127.4	128.0	128.7	129.0	130.0	128.7
	ives, blasting ag		A	1996 1997	124.0 127.7	123.4 127.7	124.0 127.7	124.4 127.7	123.9 127.7	124.2	124.2	124.2	124.2	Explosifs 124.3	préparés 124.3	et agents 124.3	explosifs 124.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

	- 3	0111	s (198	0-100)				prod	luits et	agreg	ations	de pro	oduits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	E	В	1996 1997	144.3 139.0	144.3 139.4	144.3 139.4	144.3 139.4	144.3 139.4	136.3	136.3	136.7	136.7	136.7	136.7	Adhés 136.7	fs et colle 139.8
Agricultural chemicals D692641 27 67 04 4258	E	С	1996 1997	133.1 136.3	134.3 136.6	134.3 136.6	135.5 136.6	135.5 136.6	135.5	135.5	135.5	135.6	135.9	Produits 136.5	chimique 137.2	s agricole 135.4
Printing and writing inks			1996	110.9	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	ncres d'in	primerie (	et encres 113.4	pour écrir 113.2
D692643 27 67 04 4271	t	В	1997	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5								
Boiler chemicals, prepared D692644 27 67 04 4272	E		1996 1997	143.4 146.5	143.4 146.5	143.4 146.5	146.5 146.5	146.5 146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	Tartrifuge 146.5	s préparé 145.7
Antifreeze preparations																Antigel
D692646 27 67 04 4274	E	С	1996 1997	140.4 99.2	134.0 100.4	133.1	132.6 109.4	128.6 111.2	120.4	106.1	104.3	103.4	105.7	99.6	99.2	117.3
Additives for petroleum product D692648 27 67 04 4276		В	1996 1997	177.6 177.0	177.5 176.9	176.2 175.6	176.8 175.2	176.6 175.2	176.6	175.3	175.1	174.9	Adı 177.8	ditifs pour 177.0	produits 177.0	pétrolier 176.5
Chemical preparations, n.e.s. D692654 27 67 04 4289	F	С	1996 1997	126.1 123.1	123.9 123.1	123.8 123.2	123.1 123.4	123.2 123.3	123.2	123.0	123.0	123.2	123.1	utres pré 123.0	parations 123.2	chimique:
Dentifrices, oral preparations, al			1551	123.1	123.1	123.2	123.4	123.3				Dentifric	es et autr	es nroduit	e d'hyniè	ne buccal
D692655 27 67 04 8013		D	1996 1997	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0 93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0
Polishes, waxes, compounds D692656 27 67 04 8019	E		1996 1997	112.7 119.5	114.3 119.5	114.3 119.5	114.3 119.5	116.1 124.9	116.1	119.5	119.5	119.5	Prér 119.5	arations of	de polissa 119.5	ge et cire: 117.1
MISCELLANEOUS MANUFACTUR		ODU											PRODUIT	rs manuf	ACTURIE	RS DIVERS
D693419 28	43%	С	1996 1997	124.0 124.1	124.5 124.2	125.1 124.4	125.0 124.8	125.0 124.8	124.5	124.7	124.8	124.4	124.3	124.2	124.4	124.6
Scientific equipment D692662 28 68	41%	D	1996 1997	131.4 132.3	131.9 132.6	133.7 133.0	133.4 133.0	133.8 132.9	133.4	134.1	134.1	132.8	132.5	Ma 132.0	tériel sc 132.4	ientifique 133.0
Scientific instruments and equi	pment											Mat	ériel et i	nstrumen	tation sc	ientifique
D692663 28 68 01	68%	D	1996 1997	132.3 135.1	132.6 134.8	135.4 134.9	135.2 135.1	135.7 135.0	135.7	136.9	137.0	134.6	134.5	134.4	134.6	134.9
Thermostats, excl. automotive D692666 28 68 01 7024	Е	В	1996 1997	143.2 146.5	143.2 146.5	143.2 147.2	143.2 147.2	143.2 147.2	143.2	143.2	143.2	143.2	Therr 143.2	nostats (s	sauf d'aut 143.2	omobiles) 143.2
Measuring and me. controlling in	n., n.e.s										Aı	utres instr	u. de mes	ure et me	sureurs-c	ontrôleurs
D692669 28 68 01 7027	Е	С	1996 1997	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4 118.0	117.4	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.6
Controlling instruments D692671 28 68 01 7029	Е	С	1996 1997	143.0 145.8	144.8 146.1	144.3 146.6	144.0 147.9	144.4 147.2	144.4	144.5	144.8	144.5	143.9	Instru 143.3	iments d 144.2	e contrôle 144.2
Other instruments and related p	roducts													Autre	matérie	connexe
D692679 28 68 02	19%		1996 1997	130.6 129.9	131.4 130.7	132.3 131.3	132.0 131.2	132.1 131.0	131.5	131.6	131.7	131.2	130.7	130.0	130.6	131.3
Watches, excl. stop watches			1000		00.0	00.0		00.0	00.0							précision)
D692683 28 68 02 8211	E	С	1996 1997	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2
Labratory and scientific apparatu	ıs		1000	1454	145.0	150.0	150 F	450.6	150.6	150.6	150.7	150.7		scientifiq		
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1996 1997	145.1 153.0	145.6 152.0	153.6 152.2	153.5 152.5	153.6 152.3	153.6	153.6	153.7	152.7	152.5	152.4	152.6	151.9
Misc. measure and control instru D693168 28 68 91 0002	uments 85%	С	1996 1997	123.9 123.6	123.9 123.6	123.9 123.7	123.6 123.7	124.5 123.7	124.5	126.5	126.5	Diver: 123.1	s instrume 123.1	nts de co 123.1	ntrôle et d 123.1	de mesure 124.1
Other manufactured products D692698 28 69	43%		1996 1997	119.7 119.4	120.2 119.4	120.2 119.5	120.2 120.1	120.0 120.1	119.5	119.3	119.5	119.7	Au 119.7	tres prod 119.7	uits man 119.8	ufacturés 119.8

TABLE - :	2				
Industria	Product	Price	Indexes,	by	Commodity
and Com	modity A	garea	ations (1	986	=100)

, , , , ,											produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average				
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle				
and silverware			1006	105 1	105.2	105.0	10// 2	102.6	101.8	101.6	101.7	101.6	101.2			orfèvrerie 102.7				
28 69 01	78%	D	1997	99.8	99.5	99.7	99.6	99.7	101.0	101.0	101.7	101.0	101.2	101.0	101.0	102.7				
precious metals			1996	104.8	104.9	104.6	103.8	102.0	101.1	100.9	101.0	100.9	100.5			ux précieux 102.1				
28 69 01 8111	Е	С	1997	99.0	98.6	98.8	98.8	98.8	707.1	100.5	101.0	100.5	100.0	100.5	100.0	102.1				
oods and toys			1996	123 1	125.5	125.5	125.5	125.5	125.6	125.6	125.5	126.2	125 0			t et jouets 125.5				
28 69 02	58%	D	1997	124.8	125.2	125.3	126.4	126.4	120.0	120.0	120.0	120.2	120.0	120.5	120.0	120.0				
quipment			1000	404.0	1000	100.0	4000	100.0	1000	1000	1000	107.0	107.0	407.0		es de sport				
28 69 02 8311	Е		1996	135.8	136.7	136.7	137.1	137.1	130.3	130.3	130.3	137.0	137.2	137.2	137.2	136.3				
nanufactured produc	cts, n.e.s	3.	4000	400.0	400 5	400.0	100.1	400.0	400.0	4004	100.4									
28 69 04	34%	D	1996	122.6	122.5	122.6	125.6	123.6	123.0	123.1	123.4	123.9	124.2	124.3	124.8	123.4				
ated or impreg. (exc	l. rubber	-coa																		
28 69 04 3698	Е	С	1996 1997	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2	103.2	103.2	103.2	107.2	106.4	106.7	104.1				
pencils																et crayons				
28 69 04 9011	Е	С	1996 1997	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7				
-manufacturing com	modities		4000	07.4	00.4	00.0		00.0	04.0	00.0	00.5	04.0								
99 99			1996 1997	97.1 93.7	96.1 92.4	96.2 91.8	96.8 88.6	96.3 89.3	94.0	93.2	93.5	91.8	90.0	89.9	91.8	93.9				
	and silverware 28 69 01 precious metals 28 69 01 8111 oods and toys 28 69 02 quipment 28 69 02 8311 nanufactured product 28 69 04 ated or impreg. (exc 28 69 04 3698 pencils 28 69 04 9011 -manufacturing com	and silverware  28 69 01 78% precious metals  28 69 01 8111 E  cods and toys  28 69 02 58% quipment  28 69 02 8311 E  nanufactured products, n.e.s  28 69 04 34% ated or impreg. (excl. rubber  28 69 04 3698 E  pencils  28 69 04 9011 E	and silverware  28 69 01 78% D precious metals  28 69 01 8111 E C  cods and toys  28 69 02 58% D  quipment  28 69 02 8311 E  nanufactured products, n.e.s.  28 69 04 34% D  ated or impreg. (excl. rubber-coa  28 69 04 3698 E C  pencils  28 69 04 9011 E C  comanufacturing commodities	and silverware  28 69 01 78% D 1997  precious metals  28 69 01 8111 E C 1997  cods and toys  28 69 02 58% D 1997  quipment  28 69 02 8311 E 1997  nanufactured products, n.e.s.  1996 28 69 04 34% D 1997  ated or impreg. (excl. rubber-coated) 1996 28 69 04 3698 E C 1997  pencils 28 69 04 9011 E C 1997  comanufacturing commodities	Jan.  Jan.  Jan.  and silverware  28 69 01 78% D 1997 99.8  precious metals  28 69 01 8111 E C 1997 99.0  oods and toys  28 69 02 58% D 1997 124.8  quipment  28 69 02 58% D 1997 124.8  quipment  28 69 02 8311 E 1997 135.8  nanufactured products, n.e.s.  28 69 04 34% D 1997 124.6  ated or impreg. (excl. rubber-coated)  1996 103.2  28 69 04 3698 E C 1997 106.7  pencils  28 69 04 9011 E C 1997 121.3	Jan. Feb.  Jan. Fév.  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6  ands and toys 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2  quipment 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2  quipment 28 69 02 8311 E 1997 135.8 136.7  nanufactured products, n.e.s. 28 69 04 34% D 1997 124.6 122.5  ated or impreg. (excl. rubber-coated) 28 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7  pencils 28 69 04 9011 E C 1997 121.3 121.3  remanufacturing commodities 1996 97.1 96.1	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8  and toys 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3  quipment 28 69 02 8311 E 1996 131.8 136.3 136.3 28 69 02 8311 E 1997 135.8 136.7 136.7  nanufactured products, n.e.s. 28 69 04 34% D 1997 124.6 124.5 124.6  ated or impreg. (excl. rubber-coated) 28 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7  pencils 28 69 04 9011 E C 1997 121.3 121.3 121.3  remanufacturing commodities 1996 97.1 96.1 96.2	Jan. Feb. March April  Jan. Fév. Mars Avril  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8  oods and toys 1996 123.1 125.5 125.5 125.5 125.5 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4  quipment 1996 131.8 136.3 1	Jan. Feb. March April May Jan. Fév. Mars Avril Mai  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.7  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8  oods and toys 1996 123.1 125.5 125.5 125.5 125.5 125.5 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4 126.4  quipment 28 69 02 8311 E 1996 131.8 136.3 136.	Jan. Feb. March April May June  Jan. Fev. Mars Avril Mai Juin  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.7  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8  1996 104.8 104.9 104.6 103.8 102.0 101.1  ands and toys 1996 123.1 125.5 125.5 125.5 125.5 125.6 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4 126.4  quipment 28 69 02 8311 E 1997 135.8 136.3	Jan. Feb. March April May June July  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juillet  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.7  28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 102.0 101.1 100.9  ands and toys 1996 123.1 125.5 125.5 125.5 125.5 125.6 125.6 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4 126.4  quipment 1996 131.8 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 28 69 02 8311 E 1997 135.8 136.7 137.1 137.1  annufactured products, n.e.s. 1996 122.6 122.5 122.6 123.1 123.6 125.5 28 69 04 34% D 1997 124.6 124.5 124.6 125.6 125.5  ated or impreg. (excl. rubber-coated) 28 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7 106.7 106.7 106.7  28 69 04 9011 E C 1997 121.3 121.3 121.3 121.3 121.3 121.3  amanufacturing commodities 1996 97.1 96.1 96.2 96.8 96.3 94.0 93.2	Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Feb. Mars Avril Mai Juin Juillet Août  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.7  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8  1996 123.1 125.5 125.5 125.5 125.6 125.6 125.6 125.5 28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4 126.4  quipment 28 69 02 8311 E 1997 135.8 136.3 136	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Féb. Mars Avril Mai Juin Juillet Août Sept.  and silverware 28 69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.7 101.8 101.6 101.7 101.6  precious metals 28 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8  1996 123.1 125.5 125.5 125.5 125.5 125.6 125.6 125.5 125.5 125.6 125.5 126.2  28 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4 126.4 126.4  quipment 28 69 02 8311 E 1997 135.8 136.7 136.7 137.1 137.1  anufactured products, n.e.s. 28 69 04 34% D 1997 124.6 124.5 124.6 125.6 125.5 125.6 123.1 123.4 123.9  ated or impreg. (excl. rubber-coated) 1996 103.2	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Jan. Jan. Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Jan. Jan. Juilet Août Juilet Août Sept. Oct.  Jan. Jan. Jan. Jan. Juilet Août Juilet Juilet Août Juilet Août Juilet Août Juilet Août Juilet Juilet Août Juilet Août Juilet Août Juilet Août Juilet Juilet Août Juilet Aoû	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March April July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.  Jan. Feb. March April July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec. Sept. Oct. Nov. Dec. Tot. Nov. Dec. Nov. Dec. Tot. Nov. Dec. Tot. Nov. Dec. Tot. Nov. Dec. Tot. Nov.				

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

 The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-rmm-nn-papp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage effect (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3							TAB	LEAU -	- 3						
Industrial Product Price and Industry Groups (1	986=10	es, by 00)	Indust	ry									iels, par 986=100		
			Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average Moyenne
ALL MANUFACTURING INDUSTRI	FS											IND	ULET DIE C		annuelle
D694001	85%	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.8	129.0 130.0	128.7 130.7	129.7 130.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.5	129.4	130.0	129.5
ALL MANUFACTURING INDUSTRI	ES EXCLU							RIES MAN	IUFACTURI	ÈRES SA	AUF LES I	NUISTRI	ES D'ALIM	FNTS FT	ROISSON
D694193	85%	1996 1997	130.9 129.9	130.6 130.0	129.5 130.1	129.0 130.8	129.9 130.6	129.1	128.7	129.4	130.0	129.6	129.6	130.2	129.7
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRI	ES (MAJO	R GROUP	'S 10,11)						IN	DUSTRI	ES D'ALII	MENTS ET	BOISSONS	GROU	PES 10.11
D694165	95%	1996 1997	125.3 128.4	125.6 128.7	126.0 129.4	127.2 130.5	128.5 131.2	128.8	129.3	130.4	129.7	128.8	128.4	128.7	128.1
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRI	ES EXCLU								DES ALIM	ENTS ET	BOISSO	NS SAUF	LES BOISS	ONS AL	COOLIQUE
D694002	95%	1996 1997	123.9 126.8	124.3 127.1	124.5 127.9	125.8 129.0	127.1 129.8	127.5	128.0	129.1	128.4	127.4	126.8	127.1	126.7
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOL	IC BEVER			1007	100.7								LES BOISS		
D694003	85%	1996 1997	131.0 130.2	130.7 130.2	129.7 130.3	129.2 131.0	130.1 130.9	129.3	129.0	129.6	130.2	129.8	129.8	130.4	129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GRO	UPS 25,2		145.0	140.5	100.0	407.0	400.0	407.0	100.0	1000			BASE (GRO		
D694004	85%	1996 1997	145.6 134.3	143.5 134.9	139.6 135.6	137.0 136.9	138.6 137.2	137.0	136.0	136.9	136.5	134.3	134.8	134.5	137.9
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUE	ING BASI	C INDUS		105.0	105.0	1000	100.0						JF LES IND		
D694005	85%	1997	125.5 128.6	125.9 128.4	125.9 128.3	126.3 128.8	126.9 128.5	126.4	126.3	126.8	127.7	128.1	127.9	128.9	126.9
PRIMARY METAL INDUSTRIES EX	CLUDING	PRECIOL 1996	JS METAL 129.1	<b>S</b> 129.2	128.7	DUSTRIE 128.7	S DE PRE 129.2	MIÈRE TI 125.9	RANSFORM 123.1		DES MÉTA 122.8		UANT LES		
D694196	85%	1997	125.0	127.2	129.1	128.9	129.6	123.5	123.1	123.9	122.0	120.9	121.6	123.5	125.6
Food industries		1996	124.8	125.2	125.5	126.7	128.2	128.6	129.0	130.3	129.5	128.4	Indu 127.9	stries de 128.1	s aliment
D694006 10	95%	1997	127.9	128.2	129.0	130.2	131.0	120.0	123.0	150.5	123.3	120.4	127.5	120.1	121.1
Meat and meat products industry	(except po	oultry) 1996	112.6	113.4	113.7	115.2	118.4	119.2	121.1	Industr 125.3	ie de la vi 122.9	ande et d	e ses produ 119.7	uits (sau 120.7	la volaille 118.6
D694008 10 1011	100%	1997	120.1	120.5	121.1	124.6	126.9			120.0			1,0.7		* 10.0
Poultry products industry		1996	110.2	110.1	111.9	112.5	114.9	116.3	116.8	118.6	118.9	Indu: 118.2	strie des pr 117.1	oduits d	e la volaille 115.1
D694009 10 1012	100%	1997	116.0	115.6	114.8	115.4	116.3								
Fish products industry		1996	135.6	134.7	135.0	134.7	134.8	133.3	134.1	136.2	136.6	dustrie de 135.8	e la transfo 135.0	rmation 136.5	du poissor 135.2
D694010 10 102	90%	1997	136.0	136.2	136.5	136.5	137.6								
Canned and preserved fruit and ve		1996	118.8	118.8	118.8	118.9	119.5	119.8	120.2	120.2	119.7	Conse 119.9	rveries de 1 119.7	fruits et 119.7	de légumes 119.5
D694166 10 1031	85%	1997	119.6	119.5	119.6	119.6	119.6								_
Frozen fruit and vegetable industry		1996	129.9	130.2	130.3	130.5	130.7	134.1	134.2	134.3	134.7	Industrie 134.6	des fruits e 135.2	t légume 135.8	s congelé: 132.9
D694167 10 1032	80%	1997	135.8	135.8	135.8	135.6	135.8								
Dairy product industries		1996	130.5	131.0		131.0		131.1	131.1	131.5	132.0	134.3	134.9	134.9	es laitières 132.0
D694012 10 104	95%	1997	135.0	135.5	135.5	135.5	135.5			I made on the					
Flour and prepared cereals industr		1996	138.2	139.5	138.9	145.4	148.8	146.9	144.1	139.0	134.3	132.2	es céréales 131.1	131.6	preparees 139.2
D694013 10 1051-1052	90%	1997	131.2	130.6	132.4	131.7	133.6					fmelion	nio alon alim		
Feed industry	000/	1996	135.9	136.8	137.7	144.0	147.8	149.4	150.3	148.5	147.7	139.9	rie des alin 136.8	136.5	ur animau) 142.6
D694014 10 1053	90%	1997	135.3	135.3	139.2	140.2	141.2			le.	duotrio do	a huilan u	vámátalas (s	auf Ilbui	lo do maïa
Vegetable oil mills (excluding corn	,	1996	130.6	129.0	134.0	138.5	139.6	139.3	137.1	141.9	138.1	128.3	égétales (s 133.7	132.4	135.2
D694015 10 106	80%	1997	133.5	136.7	140.7	146.1	144.0						ln:	ductrio d	es biscuits
Biscuit industry	000/	1996	138.5	139.9	138.9 138.5	138.9 138.9	139.1 138.9	139.7	139.7	139.4	139.4	139.8	139.3	138.9	139.3
D694016 10 1071	90%	1997	139.2	138.9	130.0	130.9	130.9		Indi	istrie du	nain et a	utres proc	duits de bo	ulangeria	-nâticcorie
Bread and other bakery products i		1996	134.0	134.5	134.5	135.2	135.4	136.4	136.8	137.7	138.1	137.9	137.9	137.9	136.4
D694017 10 1072  Note: Indexes for the most rec	95%	1997	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	indices fi	auront nou	r lon cir	mois lo	e plue ró	conte cont	quiete	à róvicion

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

#### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels par

and Industry 6				inausi	ry			Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annueli	
Cane and beet sugar	industry												ustrie du s				
D694018 10	1081	100%	1996 1997	161.7 156.8	164.1 162.1	163.5 164.7	160.2 169.1	156.8 168.5	160.6	161.2	162.5	164.2	155.8	154.7	156.1	160.	
Confectionery indust	ries		1000	4400	440.0	4400	440.5	400.0	400.0	440.4	440.0	1100	440.4			confiserie	
D694019 10	1082-1083	80%	1996 1997	116.8 119.3	119.2 119.3	118.9 119.4	119.5 119.6	120.0 119.5	120.0	119.4	119.6	119.8	119.4	119.3	119.4	119.	
Other food products	industries		1006	1000	400.4	400.0	100.0	1007	100.4	400.0	400.7		utres indus				
D694175 10	109	80%	1996 1997	123.3 122.2	122.1 122.6	122.0 123.8	122.3 124.1	122.7 124.6	122.4	122.3	122.7	122.7	122.6	122.6	122.6	122.	
Tea and coffee indust	ry		1000	100.0	100.0	400.7	100.0	400.0	400 7	400 7	400.7	400.7	100.0			et du caf	
D694020 10	1091	80%	1996 1997	108.8 102.7	102.8 104.2	102.7 109.7	102.9 110.9	103.6 113.0	102.7	102.7	102.7	102.7	102.8	102.8	102.8	103.0	
Miscellaneous food p	roducts indu	stries											rses indus				
D694021 10	1092-1099	80%	1996 1997	127.3 127.6	127.5 127.8	127.4 127.8	127.8 127.8	128.0 127.9	127.9	127.8	128.4	128.3	128.2	128.2	128.2	127.9	
Beverage industries																s boisson	
D694007 11		95%	1996 1997	128.8 132.2	128.7 132.3	129.7 132.4	130.5 132.6	130.6 132.5	130.6	130.9	131.0	131.0	131.6	132.0	132.1	130.6	
Soft drink industry													Ind	ustrie des	boisson	s gazeuse	
D694022 11	1111	90%	1996 1997	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.1	107.1 107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.0	
Alcoholic beverages i	ndustries												Indust	ries des b	pissons :	alcoolique	
D694192 11	112-114	100%	1996 1997	140.7 145.9	140.6 146.1	142.1 146.1	143.4 146.4	143.4 146.3	143.4	143.8	144.0	144.0	144.9	145.5	145.7	143.5	
Distillery products in													Industr	rie des pro	duite da	dietillation	
D694023 11	112	95%	1996 1997	137.6 143.0	138.3 143.2	139.0 143.6	140.9 144.5	140.8 144.1	140.8	142.5	143.0	142.8	142.4	141.8	142.4	141.0	
Brewery products ind				140.0	140.2	140.0	177.0	144.1							ndustria	de la bièn	
D694024 11	113	100%	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.3	146.1 150.3	147.4 150.3	147.4 150.3	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	147.4	
Wine industry		10070	1007	100.1	100.0	130.5	130.3								Indus	atria de est	
D694025 11	114	100%	1996 1997	116.5 118.1	116.5 118.1	116.6 118.1	116.6	116.6	116.7	116.9	116.9	117.4	117.5	117.5	117.7	strie du vii 117.0	
Tobacco products inc		10070	1337	110.1	110.1	110.1	118.1	118.6									
D694026 12	iustries	1000/	1996	172.8	173.0	173.0	176.3	176.3	176.3	176.3	181.1	181.1	181.1	181.4	183.7	s du tabai 177.7	
	4_1	100%	1997	185.1	185.1	185.0	185.1	185.1									
Rubber products indi	1211162	050/	1996	120.0	120.0	120.3	120.3	120.7	120.2	119.4	119.4	119.4	Industries 119.6	119.5	119.7	aoutchou 119.9	
D694027 15		85%	1997	119.7	119.7	119.8	120.0	119.9									
Tire and tube industry			1996	117.9	117.7	118.2	118.3	118.6	117.9	116.5	116.5	116.5	Industrie 116.9	des pneu 116.9	s et char 116.9	nbres à ai 117.4	
D694029 15	151	90%	1997	116.9	116.9	116.9	117.1	117.1									
Miscellaneous rubber			1996	123.3	123.4	123.4	123.4	123.8	123.7	123.8	123.8	Diverse 123.8	es industrion 123.8	es de prod 123.6	uits en c 124.0	aoutchoud	
D694030 15	152-159	75%	1997	123.9	124.0	124.2	124.4	124.3									
Plastic products indu	stries		1996	127.3	126.9	126.6	126.8	127.1	126.4	126.9	127.3	Indust 127.6	ries des p 127.8	roduits en 127.6	matière 128.0	plastique 127.2	
D694028 16		85%	1997	128.0	127.8	127.8	128.0	128.1									
Foamed and expande	d plastic prod	ucts indu	stry 1996	118.8	118.7	118.3	118.1	118.4	117.7	Industr 118.0	ie des pro 118.2	duits en 118.3	matière pla 118.2	istique, en 118.2	mousse 118.4	et souflée 118.3	
D694031 16	161	95%	1997	118.0	117.5	117.3	117.3	117.3				110.0			110.7	110.0	
Plastic pipe and pipe	fittings indus	try	1996	126.2	125.0	123.6	122.9	123.9	119.8	Industrie	des tuya 121.3	ux et racc 121.3	cords de tu 121.3	yauterie e 121.0			
D694032 16	162	95%	1997	122.0	121.2	121.7	121.0	121.1	113.0	120.0	121.0	121.0	121.0	121.0	122.0	122.4	
Plastic film and sheet	ing industry		1996	131.0	131.1	130.4	130.5	130.7	120.0	121.0			ellicules et				
D694033 16	163	85%	1997	132.0	131.6	130.4	133.3	130.7 133.3	130.8	131.2	131.5	132.2	132.0	131.7	132.3	131.3	
Plastic bag industry			1000	120.0	100 5	100.0	100.0	100.0	100 7	400 7	400.0		Industrie d				
D694034 16	1691	100%	1996 1997	129.9 132.2	128.5 132.5	128.2 132.6	129.3 132.7	129.8 132.9	129.7	129.7	129.6	131.0	132.1	131.8	132.4	130.2	

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industrial Industry Groups (1986=100)	try

and Industr			ndexes, by Industry 86=100)							Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June		Aug.	Sept.	Oct.	Nov.		Annua			
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	. Déc.	Moyenni annuelli			
Other plastic prod	ducts industries,	n.e.s.	1996	1979	107.0	107.4	107.5	407.0	407.4		Autre		es de prod						
D694035 16	1699	75%	1997	127.3 128.9	127.2 128.8	127.4 128.5	127.5 128.7	127.6 128.7	127.4	127.9	128.4	128.4	128.6	128.4	128.7	127.9			
Leather and allie	d products indus	tries	1996	120.0	100.0	4404	440.4					Ind	ustries du	cuir et d	es produit	s connexe			
D694036 17		90%	1996	139.8 144.2	139.9 144.2	140.1 145.1	140.4 145.4	140.4 145.4	140.5	140.8	141.2	142.5	143.6	143.4		141.3			
Leather tanneries			1000	1015	404.5	4045										Tannerie			
D694037 17	1711	90%	1996 1997	134.5 140.3	134.5 140.5	134.5 141.1	131.9 141.2	131.9 141.3	131.9	131.9	133.5	136.0	138.0	137.2	137.1	134.4			
Footwear industry	1		4000											Indu	ıstrie de la	chaussur			
D694038 17	1712	95%	1996 1997	144.5 149.2	144.4 149.2	144.7 150.4	145.9 150.8	145.9 150.7	146.1	146.5	146.6	147.7	149.0	149.0	149.0	146.6			
Miscellaneous lea	ther industries												Diverses	industrie:	s du cuir e	et connexe			
D694039 17	1713-1719	80%	1996 1997	126.8 128.4	127.0 128.4	127.0 128.4	126.7 128.5	126.7 128.4	126.7	126.7	126.9	128.3	127.7	127.7	127.7	127.2			
Primary textiles i	ndustries											Industr	ies textile	s de nrer	nière tran	eformatio			
D694040 18		60%	1996 1997	120.6 120.9	121.0 121.0	120.9 121.1	120.6 121.6	120.7 121.5	120.8	121.3	121.1	121.0	120.6	120.7	120.4	120.8			
Wool yarn and wo	ven cloth industr	v		<del></del>								Indus	trie de la f	lature et	du ticeana	do la lain			
D694043 18	1821	65%	1996 1997	142.2 147.2	142.5 147.3	142.7 147.3	142.7 147.5	142.7 147.4	142.7	145.7	145.9	146.1	146.3	146.8	146.9	144.4			
Textile product in	dustries												- In			ta. aatt.			
D694045 19		60%	1996 1997	117.3 119.5	117.3 119.5	117.9 119.6	118.1 119.7	117.8 119.8	117.8	119.4	119.6	119.9	118.9	119.3	119.5	its textile: 118.6			
Carpet, mat and ru	ın industry				170.0	110.0	113.7	113.0					don't be don	4- 1					
D694048 19	192	90%	1996 1997	111.2 115.5	110.4 115.2	111.4	111.6	111.6	110.9	115.4	115.5	116.1	dustrie des 113.6	115.2	rpettes et 115.4	moquette: 113.2			
Clothing industrie		30 /0	1337	110.0	110.2	115.5	115.5	115.5											
D694049 24	13	85%	1996 1997	119.4 122.6	119.9	119.9	120.6	120.6	121.2	121.3	121.6	121.9	122.3	122.4	ies de l'h 122.2	abillemen 121.1			
	lothing industries		1997		122.7	122.6	122.7	122.7											
Men's and boys' d	_		1996	127.0	127.7	127.7	127.9	127.9	127.9	127.7	128.1	stries des 128.3	vêtement 128.4	s pour ho 128.4	128.3	garçonnets 127.9			
D694050 24	243	95%	1997	129.1	129.1	128.8	128.8	128.8											
Women's clothing			1996	117.3	117.5	117.6	117.8	117.9	117.9	117.8	118.2	118.5	Industri 119.4	es des vê 11 <b>9</b> .5	tements p 119.1	our dames 118.2			
0694051 24	244	95%	1997	119.2	119.3	119.3	119.4	119.3											
Hosiery industry			1996	122.7	123.1	123.2	122.8	120.6	121.8	121.8	122.8	122.1	122.0	lustrie de 122.5	s bas et c 122.6	haussettes 122.3			
0694054 24	2494	95%	1997	123.4	123.5	123.5	123.5	123.5											
Wood industries			1996	151.6	154.0	152.1	151.3	159.8	159.9	158.8	165.0	168.4	164.3	169.0	Industri 164.5	es du bois 159.9			
0694055 25		85%	1997	163.9	164.2	163.6	166.9	165.4											
Sawmills, planing	mill and shingle i	mill prod	lucts indu 1996	stries 161.1	164.8	163.0	162.1	174.6	174.9	173.0	182.6	ieries, ato 187.2	eliers de ra 181.4	botage et 189.1	t usines de 181.9	bardeaux 174.6			
0694056 25	251	85%	1997	181.1	182.0	181.2	186.5	184.8					101.7		101.5	174.0			
Shingle and shake	industry		1996	191.0	190.0	195.0	198.1	211.8	213.3	213.7	214.1	lr 214.1	ndustrie du						
0694168 25	2511	95%	1997	219.7	251.0	250.9	232.9	241.4	210.0	210.7	214.1	214.1	216.7	218.5	219.3	208.0			
Sawmills and plani	ing mill products	industry	(except s	shingles a	nd shakes) 164.1	162.1							age (excl.			,			
0694169 25	2512	85%	1997	180.0	180.1	179.4	161.1 185.2	173.6 183.3	173.9	171.9	181.8	186.5	180.4	188.3	180.9	173.7			
eneer and plywoo	od industries		1000	440.7	147.5	440.0	447.7	1505	451.0	454.0			ndustries d						
0694057 25	252	90%	1996 1997	146.7 163.8	147.5 158.2	148.2 162.1	147.7 162.2	150.5 156.4	151.3	154.9	157.9	159.2	159.8	163.8	165.6	154.4			
Prefabricated wood	den buildings and	kitchen											de bois, ar						
0694058 25	2541-2542	90%	1996 1997	123.1 124.7	124.1 124.7	122.3 122.8	122.8 124.7	122.8 124.7	122.8	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0			
refabricated wood	den buildings indi	ustry											ments prét			te de bois			
			1996	132.0	134.9	134.9	135.1	135.2	135.2	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.7	135.2			

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

and Industry Groups (1	986=10	00)					indu	stries	et grou	pes d	oduits industriels, par d'industries (1986=100)					
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.		
Wooden kitchen cabinet and bathr	oom vanit	y industr 1996	y 118.4	118.4	115.6	116.3	Industrie	des arm	oires et p 116.3	lacards d	e cuisine e 116.3	et des coif 116.3	feuses de 116.3	salle de l 116.3	oain en bo 116.6	
D694171 25 2542	85%	1997	118.0	118.0	114.8	115.4	115.4	710.0	110.0	110.0	110.5	110.5	110.5	110.5	110.0	
Miscellaneous millwork industries		1000	405 4	405.0	404.0	400.0	400.0	400.0	400.7	404.0	404.4		ses indust			
D694059 25 2543-2549	85%	1996 1997	135.1 131.1	135.3 131.2	131.2 130.0	130.2 129.7	130.6 129.7	130.6	130.7	131.0	131.1	131.4	131.4	131.0	131.6	
Wooden door and window industr	y												des porte	s et fenê	tres en bo	
D694172 25 2543	100%	1996 1997	134.7 132.3	134.8 132.3	134.2 132.7	132.0 131.9	132.1 131.9	132.1	132.1	132.1	132.2	132.2	132.2	132.2	132.7	
Wooden box and coffin industry												Indust	ries des bo	îtes et d	es cercueil	
D694060 25 256-258	80%	1996 1997	131.8 146.3	132.2 146.9	132.3 147.4	132.7 150.6	134.8 151.1	135.9	136.8	138.7	139.2	142.1	145.7	145.3	137.3	
Wooden box and pallet industry												Industri	des boîte	s et pale	ttes de boi	
D694173 25 256	80%	1996 1997	129.5 146.2	129.7 146.9	129.8 147.5	130.4 151.3	132.9 152.0	134.3	135.3	137.6	138.3	141.8	146.2	145.7	136.0	
Coffin and casket industry													ndustrie de	oc corcus	ile at hiàra	
D694174 25 258	100%	1996 1997	142.6 146.9	143.7 146.9	143.7 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6	143.6	143.5	143.5	143.6	143.5	143.6	143.5	
Particle and wafer board industries		1337	140.5	140.5	147.0	147.0	147.0				for all control or					
		1996	130.8	131.1	127.8	125.6	134.6	129.9	125.9	124.1	137.1	s des pan 120.9	neaux de p 110.9	106.9	et copeau 125.5	
D694061 25 2592-2593	100%	1997	103.7	102.7	100.5	100.3	98.5									
Furniture and fixture industries		1996	126.0	126.0	126.2	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	ustries du 126.1	meuble e 126.1	t des artic 126.1	les d'an 126.2	neublemer 126.1	
D694063 26	90%	1997	126.2	126.1	126.1	126.3	126.4									
Household furniture industries		1996	127.8	127.8	128.2	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	Ind: 128.1	stries des 128.2	meubles 128.2	de maiso 128.1	
D694064 26 261	95%	1997	128.0	128.1	128.0	128.5	128.6									
Office furniture industries		1996	128.4	128.4	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	Ind 128.8	ustries des 128.8	meubles 128.8	de burea 128.7	
D694065 26 264	95%	1997	128.8	128.6	128.6	128.6	128.6	120.0	120.0	120.0	720.0	120.0	120.0	120.0	120.7	
Other furniture and fixture industri	es	1006	101.6	101 5	101.0	101.0	101.0	1011	101.0		industries					
D694066 26 269	85%	1996 1997	121.6 121.5	121.5 121.5	121.3 121.4	121.2 121.4	121.2 121.5	121.1	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.3	
Paper and allied products industr	ies	1000	1000	150.0									papier e			
D694067 27	95%	1996 1997	166.2 130.1	158.3 129.4	148.9 129.9	142.0 132.0	141.1 132.9	139.5	139.7	138.0	135.8	133.5	131.6	131.8	142.2	
Pulp and paper industries													ndustries	des pâtes	et papier	
D694176 27 271	100%	1996 1997	175.3 129.1	165.2 128.2	153.2 129.0	144.8 131.7	143.6 132.9	141.8	142.1	139.8	137.0	134.0	131.3	131.3	145.0	
Pulp industry													Industri	e des pât	es à papie	
D694068 27 2711	100%	1996 1997	195.9 130.2	166.6 129.5	138.5 127.1	122.8 128.5	123.1 132.4	124.7	132.3	133.6	133.8	134.0	130.8	131.6	139.0	
Newsprint industry													Industr	rie du nai	oier journa	
D694069 27 2712	100%	1996 1997	173.3 127.5	172.4 127.1	167.1 130.9	161.2 135.4	159.3 135.6	154.9	151.6	146.8	141.2	135.2	130.9	130.8	152.1	
Miscellaneous paper industries			121.0		100.0	100.4	100.0						Divornac	industria	du nania	
D694070 27 2713,14,19	95%	1996 1997	155.6	149.1	141.7	136.7	135.0	134.8	133.8	132.8	132.0	131.6	132.4	132.1	s du papie 137.3	
		1331	131.1	128.8	127.3	128.1	128.2									
Asphalt roofing industry	850/	1996	105.3	106.8	107.2	107.1	115.9	116.2	118.1	118.7	118.9	119.1	trie du pa 118.4	pier-toitu 118.8	re asphalti 114.2	
D694071 27 2721	95%	1997	121.7	121.6	122.1	124.1	123.9									
Paper box and bag industries		1996	140.2	138.9	135.9	132.7	131.4	129.3	128.9	128.4	lustries de 127.6	s boîtes e 127.7	n carton et 129.2	129.8	s en papie 131.7	
D694072 27 273	95%	1997	129.3	129.0	128.0	128.2	127.9									
Folding carton and set-up box indu	stry	1996	127.8	127.8	125.7	126.2	126.2	125.0	124.9	124.9	124.9	Industrie 124.9	des boîte 124.8	s pliante: 125.3	s et rigides 125.7	
D694177 27 2731	95%	1997	123.9	123.9	123.9	123.6	123.7				. 2 1.0			, 20.0	120.7	
Corrugated box industry		1996	146.6	144.6	140.9	135.4	133.3	130.4	130.0	129.1	127.8	Industr 128.0	e des boît 130.4	es en car 131.3		
D694178 27 2732	100%	1997	131.2	130.7	128.9	129.3	128.8	100.4	100.0	123.1	121.0	120.0	130.4	131.3	134.0	

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

		roups (1			muusi	.ry			indu	stries	s prix d et groi	les pro upes d'i	auits ir industi	idustrie ries (19	els, pa 86≃10	r 0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Paper bag		9799	1000/	1996	140.2	139.2	138.1	136.3	136.2	136.3	135.5	135.0	135.1	135.2	Industri 135.6	ie des sac 135.7	
D694179	27	2733	100%	1997	134.8	135.1	135.3	135.5	135.5								
		er products in		1996	143.4	142.0	142.4	140.7	140.0	140.2	139.8	Au 140.0	tres indus 140.3	stries des   139.7	produits 140.0	en papier 140.4	transform 140.
D694073	27	279	85%	1997	140.2	140.2	140.3	140.1	140.8								
D694074	28	and allied in	dustries 5%	1996 1997	174.4 166.6	173.5 167.0	171.1 167.9	169.2 168.0	170.0 168.0	169.3	167.8	167.7	168.0	imerie, éi 167.7	167.2	industrie: 168.3	s connexe 169.
Commercia	al printing	industries											Ir	dustries c	le l'impr	ession co	mmercial
D694075	28	281	25%	1996 1997	180.0 170.3	178.7 170.6	175.8 171.6	173.4 171.5	174.4 171.5	173.4	172.0	171.8	172.1	171.9	171.3	172.3	173.
Primary m	etal indus	tries										Inc	lustries d	e premièr	e transfo	rmation d	les métau
D694079	29		.85%	1996 1997	127.7 123.2	128.0 125.4	127.3 127.4	127.3 127.0	127.8 127.8	124.4	121.8	122.7	121.5	119.7	120.2	121.9	124.
Primary st	eel industr	ies													Indu	istries sid	léruraiaue
D694180	29	291	90%	1996 1997	120.4 120.9	120.3 120.9	119.9 121.3	119.9 121.3	119.7 121.2	119.7	120.2	120.3	119.9	119.9	120.0	120.2	120.0
Ferro-allov	and steel	foundry indus	stries										Industria	es des ferr	n-allianos	e at fanda	rine d'anie
D694080	29	2911-2912	80%	1996 1997	123.1 125.7	124.6 124.4	124.1 126.5	123.1 126.1	122.3 125.9	124.5	124.2	124.3	123.9	123.4	126.6	126.4	124.2
Other prim					120.7	164.4	120.0	120.1	120.0					Δ.	tran indu	entrino oid	
D694081	29	2919	000/	1996	120.3	120.1	119.7	119.8	119.6	119.5	120.0	120.1	119.7	119.7	119.7	ıstries sid 119.9	erurgique 119.8
			90%	1997	120.7	120.7	121.0	121.1	121.0								
Steel pipe :				1996	115.3	115.3	115.1	115.1	115.9	115.6	117.3	117.4	117.9	Industr 117.2	ie des tul 118.5	bes et tuy 118.1	aux d'acie 116.6
D694082	29	292	100%	1997	118.4	118.2	118.8	118.8	118.8								
Iron found				1996	124.8	126.6	126.2	126.7	127.0	127.8	128.1	128.3	128.5	128.1	127.7	Fonde 128.4	eries de fe 127.4
D694083	29	294	80%	1997	129.5	129.7	130.4	131.2	130.8								
Non-ferrou	s metal sn	nelting and re	fining indu	ustries 1996	134.8	136.2	135.4	135.2	136.5	128.2	lr 122.3	dustries d 124.2	e la fonte 121.8	et de l'affi 118.2	nage des 119.3	métaux r 122.6	on ferreu 127.9
D694181	29	295	80%	1997	124.4	129.2	133.1	131.5	133.7						71010		,,,,,,
Other prim	ary smeltir	ng and refinin	g of non-f	errous m	etal indu: 132.8	stries 138.0	137.1	135.9	137.9	127.9	Autres 1	ndustries 124.1	de la font 121.8	et de l'af 119.7	finage de 121.6	métaux r 121.3	ion ferreu 128.3
D694085	29	2959	75%	1997	122.3	126.8	132.4	128.2	132.7	127.5	121.3	124.1	121.0	113.7	121.0	121.0	120.0
Aluminum	rolling, cas	sting and extr	uding indu		400.4	101.7	4400	440.7	440.0	4404		du lamin					
D694086	29	296	85%	1996 1997	122.4 115.4	121.7 118.1	118.9 120.5	118.7 121.7	118.8 121.6	118.1	115.5	116.2	115.5	111.7	110.3	113.9	116.8
Copper roll	ling, castin	g and extrudi	ng industr									dustrie du					
D694087	29	297	95%	1996 1997	179.6 163.3	171.5 167.2	170.9 169.8	170.4 171.8	173.0 173.2	168.2	152.4	150.8	151.2	149.9	156.9	158.5	162.8
Other rollin	g, casting	and extruding	g industry								,	Autres indu	istries du	laminage,	du mouli	age et de	l'extrusio
D694088	29	299	70%	1996 1997	127.2 121.9	127.1 123.6	126.6 125.3	127.0 126.8	127.1 125.7	125.8	123.6	124.0	123.3	120.5	119.9	121.7	124.5
Fabricated	metal pro	ducts industr	ies (excl.	mach, a	nd transi	port. equip	.)	Industr	ies de la	fabricati	on des pi	od. métal	. (sauf de	la mach.	et du ma	tériel de	transport
D694089	30		60%	1996 1997	127.5 128.8	128.1 128.9	128.0 129.3	128.0 129.5	128.1 129.5	128.1	128.4		128.8	128.8	128.8	128.8	128.4
		t exchanger in									Inc	dustrie des	chaudièr	es à press	ion et éc	hanneurs	de chaleu
D694090	30	301	85%	1996 1997	147.4 152.3	147.4 152.3	147.4 152.4	147.4 152.4	147.4 152.4	147.4	147.5	151.0	151.1	151.9	151.9	151.9	149.1
						102.0	132.4	102.4	102.4			Inc	luetriae di	verses d'é	lámente	charponto	e an máta
		ted structural		1996	126.7	126.6	126.3	126.5	126.4	128.1	128.1	128.6	128.4	129.0	129.0	129.0	127.7
D694092	30	302 (excl. 30		1997	128.9	129.2	129.3	129.4	129.4		1.1.1.1	d 6.80		- h - l f	54-1 /		
		buildings ind		1996	126.9	126.9	126.8	127.3	127.3	127.3	127.3	des bâtim 127.7	ients préfi 127.6	127.6	n métal ( 127.6	sauf trans 127.6	portables 127.3
D694091	30	3023	85%	1997	129.4	129.3	129.4	129.4	129.4								
Stamped, p	ressed and	d coated meta	al product	industrie 1996	118.9	119.4	119.1	118.9	118.8	dustries of 118.4	l'embouti 118.4	ssage, du 118.5	matriçage 118.3		etement of 118.0	le produit 117.9	s en méta 118.6
D694094	30	304 he most rece	55%	1997	118.1	117.8	118.6	118.5	118.5								

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

### TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups (1			inaust	ry						es prod ipes d'i			86=100	)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Wire and wire products industries		1996	129.3	130.0	130.0	130.4	130.4	130.4	131.3	131.6	Indu:	stries du fi 131.6	métallique 131.6	e et de s 131.5	es produit 130.8
D694095 30 305	85%	1997	130.7	131.1	131.6	131.8	132.3	150.4	131.3	101.0	131.0	131.0	101.0	101.0	130.0
Hardware, tool and cutlery indust	ries	1006	105.0	120.4	426.7	1071	120 1	107.0					ie, d'outilla		
D694096 30 306	60%	1996 1997	135.8 138.5	136.4 138.7	136.7 138.6	137.1 138.4	138.1 138.2	137.0	136.9	138.0	137.4	137.6	138.1	139.1	137.4
Heating equipment industry		1000	400.0	400.4	400.0	400.0	100.0	400.0	400.0	4000	400.0		strie du m		
D694097 30 307	55%	1996 1997	128.2 131.1	129.4 131.1	130.0 132.0	130.0 132.3	130.0 132.3	130.3	130.6	130.6	130.6	131.0	131.0	131.1	130.2
Other metal fabricating industries													ndustries d		
D694099 30 309	70%	1996 1997	138.3 142.7	139.8 144.0	139.6 144.3	140.0 145.5	140.2 145.4	140.5	141.7	142.1	142.2	142.7	142.7	142.8	141.1
Machinery industries (excl. elect	rical)										Indus	tries de la	machiner	e (sauf	électrique
D694100 31	70%	1996 1997	133.3 136.5	133.5 137.2	133.7 137.7	133.8 137.9	133.9 137.8	134.4	134.6	134.8	134.9	135.3	135.7	135.9	134.5
Other machinery and equipment is	ndustries										Autres	industries	de machi	nerie et	équipemen
D694194 31 319	70%	1996 1997	134.4 137.7	134.7 138.4	134.8 138.9	135.0 139.2	135.1 139.0	135.5	135.7	135.9	136.0	136.4	136.7	137.0	135.6
Construction and mining mach. ar	nd materia	ls handlii	na eauip.	industry		Ind	l. de la m	achinerie	de constr	uction et o	d'extracti	on minière	et de l'équ	uip, de n	nanutention
D694104 31 3192	80%	1996 1997	125.4 127.9	125.5 129.3	125.8 130.1	125.7 130.4	125.8 130.3	126.6	126.8	126.9	126.9	126.8	126.8	127.0	126.3
Miscellaneous machinery and equ											Diverses	industries	de machi	nerie et	nuinemen
D694105 31 3193-3199	70%	1996 1997	140.5 144.7	141.0 144.9	141.1 145.2	141.4 145.5	141.6 145.4	141.8	142.1	142.3	142.5	143.3	143.9	144.1	142.1
			144.7		143.2	140.0	143.4		lne	dustries d		00001150 00		tilataura	at turbina
Compressor, pump, fan and turbir		1996	139.6	139.6	140.0	140.0	140.0	140.2	140.2	140.6	140.7	140.8	mpes, ven 141.5	142.0	140.4
D694103 31 3191-3194	70%	1997	142.3	142.8	142.9	143.0	143.1								
Agricultural implement industry		1996	127.3	127.3	127.9	127.9	127.9	128.6	129.4	129.4	129.6	130.0	strie des in 131.1	131.5	ts aratoires 129.0
D694101 31 311	65%	1997	131.8	131.8	132.2	132.3	132.2								
Commercial refrigeration and air o		1996	124.6	124.5	124.5	124.4	124.5	124.5	Industrie 124.5	du matéri 124.7	iel comm 124.7	ercial de n	éfrigération 124.6	et de c 125.0	imatisation 124.6
D694102 31 312	85%	1997	125.0	125.2	125.6	126.1	125.8								
Transportation equipment industr	ries	1996	124.0	124.9	123.9	123.5	124.2	124.1	124.5	124.8	124.4	Indust 125.4	ries du ma 124.5	tériel d 126.0	e transpor 124.5
D694106 32	80%	1997	125.0	125.5	126.3	128.2	127.2								
Motor vehicle industry		1996	128.2	129.4	128.2	127.7	128.6	128.5	128.7	129.5	128.9	Indust 131.1	rie des vél 129.9	nicules a	utomobiles
D694108 32 323	95%	1997	130.2	130.9	131.9	134.5	133.1								
Truck and bus body and trailer inc	lustries	1996	127.2	127.3	127.2	126.6	126.6	126.6	Industri 126.8	ie des carr 126.9	rosseries 127.0	de camior 127.1	is, d'autob 127.4	us et de 127.7	remorques
D694109 32 324	85%	1997	128.7	128.7	128.8	128.8	128.8		120.0	120.0	127.0	121.1	127.7		727.0
Truck and bus body industry		1996	132.9	133.2	133.3	131.1	131.1	131.2	131.0	131.2	ndustrie i 131.3	de carrossi 131.3	eries de ca 131.6	mions e 131.6	d'autobus
D694195 32 3241	85%	1997	132.0	. 132.0	131.9	132.1	132.1	131.2	131.0	131.2	131.3	131.3	131.0	131.0	131.7
Commercial trailer industry		4000	440.0	4400	440.4	440.4	440.4	440.5	440.5	447.0			morques		
D694183 32 3242	85%	1996 1997	118.8 120.2	118.8 120.5	118.4 120.7	118.4 120.7	118.4 120.7	118.5	118.5	117.9	118.0	118.0	118.7	118.7	118.4
Non-commercial trailer and mobile	e home ind		400.0										ques d'usa		
D694184 32 3243-3244	95%	1996 1997	129.2 132.9	129.3 132.9	129.4 132.9	129.6 132.9	129.6 132.9	129.6	130.2	130.7	130.9	131.2	131.2	131.9	130.2
Motor vehicle parts and accessori	es industri								indus	tries des	pièces et	accessoire	s pour vét	ricules a	utomobiles
D694182 32 325	95%	1996 1997	112.2 111.8	112.7 112.2	112.2 112.7	112.0 113.9	112.5 113.3	112.5	112.9	112.8	112.7	112.1	111.6	112.4	112.4
Motor vehicle engine and engine p	arts indus							1	ndustrie d	les moteur	rs et pièc	es de mote	eurs de vét	icules a	utomobiles
D694110 32 3251	95%	1996 1997	127.4 125.9	128.2 126.4	127.5 127.1	127.2 128.9	127.8 128.0	127.7	128.0	127.0	126.8	126.1	125.4	126.4	127.1
Motor vehicle wiring assemblies is								Industri	e des assi	emblages	de câbles	électrique	s pour véh	icules a	utomobiles
D694111 32 3252	80%	1996 1997	101.9 102.7	104.8 103.0	104.2 103.5	104.8 104.9	106.2 104.4	106.0	105.7	106.1	106.7	105.8	105.3	106.2	105.3
Note: Indexes for the most red								indicae fi	aurant na	ur lee ein	mois lo	o pluo rác	onto cont	cuiete	révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Indu and Industry Groups (1986=100)	stry

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industrials par

and Inc	dustry Gr	ct Price I oups (19	86=10	es, by 10)	mausi	ry								ndustrie ries (19			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Motor veh	icle stamping	s industry		1996	107.6	1000	107.0	107.6	107.0	107.0				s emboution			
D694112	32 3	253	95%	1997	107.5	108.0 107.6	107.8 107.9	107.6 108.7	107.9 108.3	107.9	108.1	108.2	108.1	108.0	107.6	108.1	107.9
Motor veh	icle steering	and suspens	ion parts			400.7	400.5	Indus	stries des	pièces po	ur systèn	nes de di	rection et	de suspen			
D694113	32 3	254	95%	1996 1997	108.4 109.1	108.7 109.3	108.5 109.5	108.4 110.1	108.6 109.8	108.7	108.8	109.0	108.9	108.5	108.2	108.7	108.6
Motor veh	icle wheel an	d brake indu	stry	1000	404.5	4000	1015							et des freir			
D694114	32 3	255	95%	1996 1997	121.5 121.4	122.3 122.1	121.5 122.9	121.3 125.0	122.5 123.9	122.3	122.5	123.2	122.8	121.8	120.9	122.4	122.1
Plastic pa	rts and acces	sories for mo	otor vehi							Industri	ie des piè	ces et d'a	accessoire	s plastique	s pour v	éhicules a	utomobile
D694115	32 3	256	95%	1996 1997	106.6 104.2	106.2 104.4	105.8 104.7	105.1 105.8	105.5 105.2	105.5	105.2	105.4	105.2	104.7	104.1	105.1	105.4
Motor veh	icle fabric acc	cessories ind	ustry							Ind	lustrie de:	s accesso	oires en m	atière texti	le pour v	éhicules a	utomobile
D694116	32 3	257	95%	1996 1997	103.6 103.7	103.4 103.8	103.2 104.0	102.9 104.5	103.0 104.2	103.1	104.4	104.5	104.2	103.9	103.7	104.1	103.7
Other mot	or vehicle acc	essories, pa	rts and a	assemblie						industrie	s d enser	nhles de	nièces et	accessoire	s nour v	éhicules a	utomobile
D694117		259	90%	1996 1997	103.4 104.2	104.0 104.6	103.5 105.1	103.2 106.3	103.7 105.6	103.8	104.8	105.0	104.8	104.3	103.7	104.5	104.
	olling stock ir								100.0				<del></del> -	Industrie	du matái	ial farravi	niro roular
D694118		26	75%	1996 1997	125.5 125.9	125.6 126.1	125.5 126.4	125.4 126.6	125.5 126.5	125.5	125.6	125.8	125.8	125.8	125.6	125.6	125.6
					120.5		120.4	120.0	120.0				Div				
	ous transpor			1996	136.9	137.4	136.9	136.7	137.7	137.6	138.2	139.6	139.4	erses indus 139.1	138.7	139.4	ie transpo 138.1
D694120		28-329	85%	1997	138.9	139.2	139.6	140.5	140.0								·
	and electron	c products 1		1996	115.9	116.6	116.6	116.5	118.2	118.0	117.3	117.5	ustries de 117.3	s produits 117.0	électriq 116.8	ues et éle 117.0	ectronique 117.1
0694121	33		65%	1997	116.8	117.8	117.9	118.4	118.2								
Small elec	trical appliant	e industry		1996	119.9	119.9	121.2	121.0	120.8	120.9	121.0	121.0	121.1	ndustries d 121.3	es petits 121.4	appareils 121.5	électrique 120.9
D694122	33 3	31	50%	1997	121.9	122.0	122.4	122.4	122.4								
Major app	liance industr	y (electric ar	id non-e	lectric) 1996	116.2	116.2	116.3	116.0	116.1	116.1	116.1	116.1	Industries 116.0	des gros a 116.2	appareils 116.2	(électrique 116.2	ies ou nor 116.1
D694123	33 3	32	75%	1997	116.8	117.0	117.0	117.1	117.1								
Electric lig	hting industri	es		1996	105.2	105.8	106.1	105.4	107.1	107.9	107.9	107.5	107.1	Indust 106.8	ries des 106.8	appareils 106.8	d éclairag 106.7
D694124	33 3	33	65%	1997	107.1	107.0	107.2	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5		100.0	100.0	100.0	100.7
Lighting fi	xture industry	•		1006	1101	1100	1100	115.0	118.3	110 /	110 /	110 /	110 2	Industrie (			
D694185	33 3	331	85%	1996 1997	116.1 119.0	116.3 119.0	116.2 119.4	115.9 119.4	119.4	118.4	118.4	118.4	118.3	118.3	118.3	118.3	117.6
Record pla	yer, radio and	t.v. receiver	industr			20.4	0.1.0	04.7						des récep			
D694125	33 3	34	80%	1996 1997	91.2 88.7	92.4 88.9	91.9 89.3	91.7 90.3	92.3 89.8	92.2	92.0	92.1	90.1	90.2	89.6	90.2	91.3
Telecomm	unication equ	ipment indus	stry											de l'équip			
D694126	33 3	351	5%	1996 1997	106.5 112.4	107.0 116.2	106.7 116.4	106.6 116.9	116.9 116.6	116.9	113.7	115.7	116.7	116.4	115.6	115.7	112.9
Electronic	parts and cor	nponents inc	lustry										Industrie	de pièces e		santes éle	ectronique
D694127		352	10%	1996 1997	107.7 108.9	108.0 108.9	107.4 109.0	107.2 109.5	107.5 109.2	107.5	107.5	107.5	108.4	108.4	108.2	108.4	107.8
Other com	munication a										Autre	es indust	ries de ma	tériel élect	ronique	et de com	munication
D694128		359	70%	1996 1997	113.9 116.3	114.4 116.7	115.2 117.0	115.0 118.0	116.4 117.5	116.8	116.6	117.0	117.2	116.7	116.2	116.9	116.0
	computing ar										Indus	trie des n	nachines (	électroniqu	es à calc	uler et né	rinhérique
				1996	98.3	103.2	102.8 100.0	102.5 100.7	102.8 100.4	102.7	102.8	101.8	101.7		100.8	100.0	101.7
0694129		361	70%	1997	99.6	99.8	100.0	100.7	100.4				Divora	e industria	das ma	chines éle	etropique
	ous business			1996	96.0	97.2	96.6	95.9	95.9	95.8	96.1	96.3	96.0	s industrie: 95.3	94.6	95.6	95.9
D694130		362-3369	70%	1997	94.8	95.1	95.7	97.1	96.4					d.,	£1=+ f · 1	and the same	
	ndustrial equi			1996	135.2	135.4	135.3	135.9	135.4	134.9	134.4	134.3	134.4	du matériel 134.0	électrique 134.0	ue d'usagi 134.3	e industrie 134.8
0694186		most recer	80%	1997	134.7	135.4	135.6	135.9	135.8								

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

#### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100

and in	dustry	Groups (1	986=10	00)					indu	stries	et grou	ipes d'i	ndust	ries (198	36=10	0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuelle
Electrical	transforn	ner industry		4000	400.0									ndustrie de:			électrique
D694131	33	3371	85%	1996 1997	129.8 120.8	130.0 120.9	129.4 120.9	127.4 121.9	126.1 121.7	123.7	121.9	121.7	121.8	120.8	120.5	121.2	124.5
Miscellan D694132	eous elec	trical industrial		1996	ies 137.7 140.9	137.8	138.0	139.7	139.6	140.0	140.0	Diverses in	dustries 140.1	du matériel 140.0	électriq 140.2	ue d'usag 140.2	e industri 139.5
		3372-3379	80%	1997	140.9	142.0	142.3	142.2	142.2			In all to be to the					
D694133	33	nd energy wire 338	100%	1996 1997	140.1 133.1	138.3 133.9	137.7 133.8	137.6 134.0	137.5 134.3	136.0	134.4	133.5	130.0	t câbles élec 129.7	130.3	130.8	134.7
Battery in	dustry														Industri	e des acc	umulateur
D694134	33	3391	60%	1996 1997	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	126.5 130.3	126.5	127.6	127.6	129.6	129.6	129.6	130.0	127.4
Miscellan	eous elec	trical products	industries		107.0	407.0								verses indus			électrique
D694135	33	3392-3399	80%	1996 1997	125.3 130.1	127.0 133.6	128.2 133.2	127.7 133.3	127.8 133.3	127.9	128.0	128.7	129.1	129.1	128.8	129.2	128.1
Non-meta D694136	Ilic mine	ral products in	dustries 85%	1996 1997	124.2 125.4	124.4 125.3	124.3 125.3	123.3 125.6	124.0 125.6	124.1	124.1	124.3	dustries 124.1	des produit 124.2	s minéra 124.1	124.0	nétallique 124.1
Clay prod	ucts indu	stries												Indi	istries d	es produi	ts en argil
D694137	35	351	75%	1996 1997	137.5 138.2	138.8 139.1	138.2 139.1	137.9 139.0	136.5 139.0	137.9	138.2	139.0	138.3	139.3	138.2	138.5	138.2
Clay prod	ucts indu	stry (from dom	estic clay)		100.7	105.0								es produits			
D694187	35	3511	80%	1996 1997	132.7 132.6	135.0 134.0	133.8 134.0	133.3 133.7	130.8 133.7	133.2	133.7	135.1	133.9	135.7	133.6	134.2	133.8
Clay prod	ucts indu	stry (from impo	rted clay)		140.0	440.4	440.0	440.0	440.0	1100				des produi			
D694188	35	3512	70%	1996 1997	143.3 145.1	143.4 145.3	143.6 145.3	143.6 145.5	143.6 145.5	143.6	143.7	143.7	143.7	143.7	143.8	143.8	143.6
Hydraulic	cement in	ndustry		1006	101.0	101.4	101.0	1017	1017	404.0	404.0	404.0	404.0	404.7	404.0		du cimer
D694138	35	352	95%	1996 1997	121.2 124.1	121.4 123.7	121.3 123.6	121.7 123.6	121.7 123.6	121.8	121.8	121.6	121.8	121.7	121.6	121.0	121.6
Concrete	oroducts	industries		1000	105.0	405.0	105.0	100 7	400.0	400.0	400.0	407.4	407.0				s en béto
D694139	35	354	80%	1996 1997	125.6 127.6	125.8 127.9	125.9 127.8	126.7 128.0	126.8 128.0	126.9	126.6	127.1	127.2	127.2	127.2	127.1	126.7
Concrete	oipe indus	stry		1996	121.2	121.2	121.2	1027	1027	1007	4000	100.4	100.4				x en béto
D694189	35	3541	95%	1997	123.4	123.8	123.8	123.7 124.6	123.7 124.6	123.7	123.3	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	122.9
Other con	crete prod	ducts industries	;	1996	128.6	129.1	129.3	129.6	129.9	130.0	100.7	120.1	120.0	Autres ind			
D694190	35	3549	60%	1997	131.1	131.4	131.2	131.4	131.4	130.0	129.7	130.1	130.2	130.2	130.2	130.1	129.8
Ready-mix	concrete	industry		1996	122.7	122.8	122.7	122.7	122.0	122.1	122.0	100.0	101.0	101.0			on prépare
D694140	35	355	90%	1997	122.1	122.1	122.0	122.5	122.5	122.1	122.0	122.0	121.9	121.8	121.8	121.6	122.2
Glass and	glass pro	ducts industrie	S	1996	120.5	120.4	120.4	117.7	110.7	119.7	110.7	440.7		Industries d			
D694141	35	356	80%	1997	122.4	122.4	122.4	122.4	119.7 122.4	119.7	119.7	119.7	119.8	120.2	120.3	120.3	119.9
Non-metal	lic minera	al insulating ma	iterials ind		100 1	125.0	405.0	100.0	404.0	484.0				x isolants o			
D694142	35	3594	95%	1996 1997	133.1 135.2	135.0 136.0	135.0 136.0	128.6 136.6	134.2 136.6	134.2	134.3	134.3	134.3	135.0	135.0	135.0	134.0
Refined p	etroleum	and coal produ	ucts indus	tries 1996	00 5	00.7	100.0	400.0	100.0	400.4	404.4			duits raffin			
D694144	36		95%	1997	98.5 119.6	98.7 114.5	102.0 110.1	106.3 107.8	108.0 107.8	103.1	101.4	103.5	108.9	113.9	116.4	120.3	106.8
Chemicals	and che	mical products	industrie	1996	131.2	121 E	101 /	120 1	120.4	120.4	100.7	100.5	407.5	100.7			chimiques
D694145	37		80%	1997	133.6	131.5 133.8	131.4 133.5	132.1 133.8	132.4 133.8	132.4	132.7	133.5	137.5	133.7	132.6	133.0	132.8
Industrial	inorganic	chemical indus	stries, n.e.		1000	4000	400.0	400.0	400.0					s inorganiqu			
D694146	37	3711	60%	1996 1997	128.6 127.6	128.8 127.1	128.6 126.9	128.9 125.9	128.6 125.9	128.6	128.3	128.6	127.5	128.0	127.3	127.0	128.2
Industrial	organic c	hemical industr	ries, n.e.s.	1006	125.0	126.4	105 4	107.0	1000					es organiqu			
D694147	37	3712	70%	1996 1997	135.2 143.3	136.4 143.9	135.1 142.8	137.0 143.5	138.6 144.0	137.8	139.9	142.4	160.9	144.7	141.1	141.0	140.8

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industand Industry Groups (1986=100)	try

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Inc	dustry	Groups (19	lan Fab March Asil 1990													0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultur	al chemi	al industries		1996	139.6	141.7	142.8	143.7	143.2	142.2	107.4						age agricol
D694148	37	372	90%	1997	134.1	134.2	134.2	134.0	133.9	142.2	137.4	134.3	133.9	133.0	133.6	133.4	138.2
Plastic and	d synthe	ic resin industry	1	1996	105.0	100.0	400.7	404.4	105.0		Ir	dustrie de					
D694149	37	373	90%	1997	125.6 128.6	123.3 128.7	123.7 130.4	124.4 132.8	125.0 132.1	127.6	128.7	133.4	131.2	130.0	127.1	128.9	127.4
Pharmace	utical an	d medicine indu	stry									ndustrie de	s produit	s pharmac	eutiques	et des m	édicament
D694150	37	374	90%	1996 1997	136.3 135.9	136.3 136.1	136.4 135.9	136.7 136.1	136.5 136.1	136.6	136.8	136.7	136.7	137.0	136.7	136.9	136.6
Paint and	varnish i	ndustry												Inc	lustrie de	es peintur	es et verni:
D694151	37	375	95%	1996 1997	134.3 137.8	134.5 138.3	135.8 138.1	136.1 138.2	135.7 138.2	135.4	135.9	136.0	135.9	136.0	136.3	136.7	135.7
Soap and	cleaning	compounds ind	ustry									Indi	istrie des	savons e	compos	és nour l	e nettoyage
D694152	37	376	90%	1996 1997	119.2 119.0	119.3 119.2	119.3 119.0	118.2 119.3	118.5 119.3	118.6	119.3	119.0	119.0	119.1	119.2	119.1	119.0
Toilet prep	arations	industry												Ind	ustrie de	s produit	s de toilette
D694153	37	377	85%	1996 1997	126.0 129.5	126.4 131.8	126.6 130.2	128.6 128.5	127.6 128.9	129.0	127.7	127.8	127.7	127.9	128.1	128.3	127.6
Other cher	nical pro	ducts industries											A	utres indu	stries des	s produits	chimiques
D694154	37	379	70%	1996 1997	128.6 131.8	129.0 130.9	129.0 130.4	128.9 130.2	128.9 130.4	128.3	128.3	128.5	129.2	129.9	130.5	131.5	129.2
Printing in	k industi	у												Indu	strie des	encres d	'imprimerie
D694191	37	3791	90%	1996 1997	111.7 115.6	114.0 115.3	114.0 115.2	113.9 115.3	113.9 115.3	113.9	114.1	114.1	114.3	114.4	114.6	114.9	114.0
Other man	ufacturi	ng industries												Autre	s industr	ies manu	facturières
D694155	39		40%	1996 1997	125.3 125.2	126.0 125.3	126.1 125.5	126.1 125.9	126.3 125.9	125.9	126.1	126.2	125.7	125.5	125.3	125.5	125.8
Indicating,	recordin	g and controllin	g instrum	ents ind	ustry					Indus	trie des i	nstruments	d'indica	tion, d'enr	egistrem	ent et de	commande
D694156	39	3911	60%	1996 1997	128.4 129.6	128.5 129.5	128.8 129.6	128.9 129.7	129.6 129.6	129.6	131.0	131.0	128.8	128.8	128.7	129.1	129.3
Jewellery a	and prec	ous metal indus	tries										Ind	ustries de	la bijoute	erie et de	l'orfèvrerie
D694158	39	392	50%	1996 1997	104.8 97.5	106.2 96.8	104.8 98.1	103.9 97.8	103.4 97.9	102.0	101.9	102.5	101.8	101.0	100.3	100.0	102.7
Sporting g	oods ind	ustry												-	ndustrie	des articl	es de sport
D694159	39	3931	50%	1996 1997	128.8 131.0	131.8 131.6	131.6 131.6	131.7 132.0	131.8 131.9	131.8	131.9	131.8	132.7	132.4	132.3	131.9	131.7
Toys and g	ames in	dustry													Industr	rie des jo	uets et jeux
D694160	39	3932	60%	1996 1997	110.4 110.5	110.6 110.4	110.6 110.5	110.5 113.2	110.6 113.2	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.5	110.5	110.6
Floor tile, I	inoleum	and coated fabri	ic industry	,								Industr	ie de car	reaux, dall	es, linolé	um et tiss	sus enduits
D694162	39	3993	80%	1996 1997	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6 115.8	114.6	114.6	114.6	114.6	116.0	115.7	115.8	114.9
Miscellane	ous man	ufacturing indus											Div	erses autre	es industi	ries manu	rfacturières
D694164	39	3991,92,99	25%	1996 1997	130.7 132.4	130.5 131.9	130.6 131.7	131.5 133.0	131.7 132.9	131.6	131.4	131.6	131.9	132.0	132.1	132.3	131.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the (1) All Commodities Indexes by commissiones or by industries should produce the same grant total. When these totals occasionary unter due to founding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de préserver la confidentialité. (2)

Tous les autres produits finis 126.4 127.3 125.3

TABLE - 4						TAB	LEAU -	4						
Industrial Product Price Index by Stage of Processing (1986=	,										ndustri 986=10			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1000	1000	100.0	400.0										PRODUITS
	1996 1997	130.0 129.7	129.8 129.8	129.0 130.0	128.7 130.7	129.7 130.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.5	129.4	130.0	129.5
Intermediate goods														semi-finis
	1996 1997	133.3 130.9	132.7 130.7	131.2 131.0	130.6 131.7	131.7 131.8	130.8	130.4	131.2	131.8	130.5	130.6	131.1	131.3
First-stage intermediate goods											Produits	semi-fini	s de pren	nière étape
	1996 1997	142.9 130.0	138.9 130.0	133.4 130.4	130.3 130.4	130.5 131.5	128.3	127.9	128.6	130.8	128.0	127.7	129.6	131.4
Second-stage intermediate goods											Produits	semi-finis	de deux	ième étape
	1996 1997	130.6 131.1	131.0 131.0	130.6 131.1	130.7 132.0	132.1 131.9	131.5	131.1	131.9	132.1	131.2	131.4	131.5	131.3
All finished goods												Tou	s les pro	duits finis
	1996 1997	124.9 127.9	125.4 128.3	125.5 128.5	125.9 129.3	126.7 129.1	126.4	126.4	127.1	127.0	127.9	127.6	128.3	126.6
Finished foods and feeds												ion et alin	nents poi	ur animaux
	1996 1997	124.5 127.8	124.7 128.1	125.0 128.4	125.6 129.2	126.5 129.7	126.7	127.1	128.2	127.8	127.9	127.7	128.0	126.6
Capital equipment														l capitalisé
	1996 1997	127.6 129.8	128.5 130.5	128.1 131.1	127.8 132.2	128.8 131.6	128.9	128.9	129.4	129.2	130.0	129.6	130.4	128.9

124.3 125.0 127.1 127.8 Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

125.7 127.4

125.0

124.7 125.3 125.5 126.7

1996 1997

123.7 127.0

124.1

127.1

D 693506

All other finished goods

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes,

#### TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique.

indexes ers (1986	6=100)												
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
1996	140.5	140.5	140.7	1/11 5	1/1 0	1/1 0	1/1 0	1/1 0	1/1 0	142.0	140.0		- CANADA
1997	142.0	142.0	142.0	142.1		141.9	141.9	141.9	141.9	142.0	142.0	142.0	141.6
1006	140.0	140.0	140.0	444.0	141.0	444.0	444.0	141.0					
1997	142.2	140.8	140.9	141.3	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	142.2	142.2	142.2	141.7
1006	116.0	116.0	1100	110.4	110.4	110.4	110.4	440.4	440.4	440.5			
1997	118.5	118.5	118.5	118.7	116.4	11b.4	116.4	116.4	116.4	118.5	118.5	118.5	116.8
+000	100.5	100 5	400 5	444.0									erre-Neuve
1997	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.6
1000													elle-Écosse
1996	117.1	117.1 118.0	118.0 118.0	118.0 118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.9
													Brunswick
1996 1997	116.8 120.2	116.8 120.2	116.8 120.2	116.8 120.2	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	120.2	120.2	120.2	117.7
											Région -	Province	de Québec
1996 1997	143.3 144.7	143.3 144.7	143.3 144.7	143.3 144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.2
											Région	- Province	e d'Ontario
1996 1997	161.4 161.4	161.4 161.4	161.4 161.4	161.4 161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4
												Région d	es Prairies
1996 1997	132.6 135.2	132.6 135.2	132.6 135.2	135.2 135.3	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.6
													Manitoba
1996 1997	134.8 135.0	134.8 135.0	134.8 135.0	135.0 135.1	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0
													katchewar
1996 1997	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
													Alberta
1996 1997	132.1 139.4	132.1 139.4	132.1 139.4	139.4 139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.6
										on du Pa	cifique – C	Colombie-E	Britannique
1996 1997	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
													E 5000 kw
1996 1997	140.4 141.9	140.4 141.9	140.6 141.9	141.5 142.0	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.9	141.9	141.9	141.5
1996 1997	111.0 112.2	111.0 112.2	110.9 112.2	110.6 112.1	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	111.8	111.8	112.1	111.0
												Te	rre-Neuve
1996 1997	121.8 126.1	121.8 126.1	121.8 126.1	118.0 124.9	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	122.8	119.8
						-							e-Édouard
1996 1997	104.2 102.1	104.2 102.1	104.2 102.1	104.2 102.1	104.2	104.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.7
													lle-Écosse
1996 1997	100.1 94.4	100.1 94.4	94.4 94.4	94.4 94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	95.4
													Brunswick
1996 1997	111.6 113.2	111.6 113.2	111.6 113.2	111.6 113.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	113.2	113.2	113.2	112.0
1996	139.8	139.8	139.8	139.8	140 7	140.7	140 7	140 7	1/07	1/07	140.7	140 7	140.4
	1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997 1996 1997	1986	## (1986=100)  Jan. Feb. Jan. Fév.  1996 140.5 140.5 1997 142.0 142.0  1996 140.8 140.8 1997 142.2 142.2  1996 116.0 116.0 1997 118.5 118.5  1996 109.5 109.5 1997 111.0 111.0  1996 117.1 117.1 1997 118.0 118.0  1996 140.8 116.8 116.8 1997 120.2 120.2  1996 143.3 143.3 143.3 1997 144.7 144.7  1996 161.4 161.4 161.4 1997 161.4 161.4  1996 132.6 132.6 132.6 1997 135.2 135.2  1996 134.8 134.8 134.8 1997 135.0 135.0  1996 130.3 130.3 130.3 1997 130.3 130.3 1997 130.3 130.3  1996 130.4 139.4 139.4  1996 140.4 140.4 1997 141.9 141.9  1996 140.4 140.4 1997 141.9 141.9  1996 140.4 140.4 1997 141.9 141.9  1996 140.4 140.4 1997 141.9 141.9  1996 140.4 140.4 1997 141.9 141.9  1996 140.4 140.4 140.4 1997 141.9 141.9	Pres   1986 = 100   Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   Mars   1996   140.5   140.5   140.7   1997   142.0   142.0   142.0   142.0   142.0   1997   142.2   142.2   142.2   142.2   142.2   1996   116.0   116.0   116.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.5   118.0   1	Page   140.5   140.5   140.7   141.5   1997   142.0   142.0   142.0   142.1   142.1   1996   140.8   140.8   140.9   141.3   1997   142.2   142.2   142.2   142.2   142.3   140.9   141.3   1997   118.5   118.5   118.5   118.5   118.7   118.5   118.5   118.7   118.0   1	Pour   Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   J	Page   1986   1997   140.5   140.5   140.7   141.5   141.9   141.9   1997   142.0   142.0   142.0   142.1   142.3   141.9   141.9   1996   140.8   140.8   140.9   141.3   141.9   141.9   1997   142.2   142.2   142.2   142.3   142.3   141.9   141.9   1996   116.0   116.0   116.2   116.4   116.4   116.4   11997   111.0   111		Pres (1986=100)   Pour les acheteurs non   Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   July   Aug.   1996   140.5   140.5   140.7   141.5   141.9   141.9   141.9   141.9   141.9   142.0   142.0   142.1   142.0   142.1   142.0   142.1   142.0   142.1   142.2   142.3   141.9   141	Property   Property	Property   Property	Processing 1986=100)    Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Page   140.5   140.5   140.5   140.7   141.5   141.9

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers (1986=100)

#### TABLEAU - 5

Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)

						Pou.	.00 00	1101001	0 11011	Coluct	1000	1000-1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Ontario Region - Province												Région	- Province	d Ontario
D693820	1996 1997	153.5 153.5	153.5 153.5	153.5 153.5	153.5 153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5
Prairies Region													Région d	es Prairies
D693821	1996 1997	128.2 133.6	128.2 133.6	129.1 133.6	133.6 133.7	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	132.3
Manitoba														Manitoba
D693822	1996 1997	133.9 134.8	133.9 134.8	133.9 134.8	134.8 135.9	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.6
Saskatchewan													Sas	katchewan
D693823	1996 1997	121.2 121.2	121.2 121.2	121.2 121.2	121.2 121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2
Alberta														Alberta
D693824	1996 1997	128.6 136.2	128.6 136.2	129.9 136.2	136.2 136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	134.4
Pacific Region – British Columbia										Régi	on du Pac	ifiaue – C	olombie-E	ritannique
D693825	1996 1997	117.2 116.9	117.2 116.9	117.2 116.9	116.9 116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	117.0

<sup>(1)</sup> Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour l'année courante et pour l'année précédente sont sujets à révision.

TABLE - 6							LEAU -							
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							es des 6=100		des ma	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL	1996	1000	120.0	122.0	107.0	400.0	405.5	105.0	407.0					ES BRUTE
D694308	1997	128.3 140.0	130.0 137.5	133.9 136.1	137.6 134.0	138.3 137.3	135.5	135.8	137.2	138.7	139.4	137.8	141.4	136.
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS	1996	137.3	139.6	139.8	140.1	143.4	141.1	140.6	141.0	ENS 139.0	EMBLE SAU			
D694316	1997	138.9	139.9	140.4	140.4	142.8		140.0	141.0	139.0	137.6	137.0	138.1	139.
VEGETABLE PRODUCTS	1996	135.4	136.9	138.3	143.3	152.3	151.9	152.2	143.9	136.8	125.5	SUBS1 121.6	123.8	<mark>/ÉGÉTALE</mark> 138.
D694309	1997	125.1	128.7	131.8	133.9	135.6				100.0	120.0		120.0	
Fresh fruits	1996	106.4	106.6	106.7	106.8	106.9	106.7	112.3	112.2	112.9	112.7	113.3	113.4	Fruits frai
D694317	1997	113.7	113.7	113.7	112.1	111.9						710.0		
Domestic fruits	1996	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	112.9	112.9	113.5	113.5	114.1	Fruits de	omestique 110.
D694318 713	1997	114.1	114.1	114.1	112.5	112.5								
Citrus and tropical fruits	1996	65.7	74.0	82.3	84.0	90.1	81.9	78.0	74.0	81.0	73.1	Agrume 70.6	s et fruit 71.9	s tropicau 77.:
D694319 711	1997	91.8	92.9	93.1	89.4	81.4								
Grains	1996	140.4	143.4	149.5	162.6	179.3	174.2	174.8	151.4	142.2	126.6	112.8	113.4	Céréale 147.1
D694320	1997	113.4	112.6	117.3	117.4	118.4								
Wheat, other than seed	1996	125.2	129.2	130.3	141.0	160.0	147.9	139.7	115.7	107.9	103.1	llé non mo 98.8	oulu (sau 100.5	f semence 124.9
D694321 628	1997	99.9	98.4	102.9	100.3	104.7								
Barley, other than seed	1996	139.3	143.6	144.1	145.7	155.6	160.2	157.4	138.2	128.6	0r 123.6	ge non mo 115.0	oulu (sau 115.2	f semence 138.9
D694322 621	1997	115.5	114.8	115.5	115.6	113.2								
Buckwheat, other than seed	1996	171.0	173.5	184.4	199.6	226.8	219.8	232.2	196.1	189.3	Sarras 165.0	in non mo 141.8	oulu (sau 140.3	f semence 186.1
D694323 622	1997	141.6	139.7	148.6	148.0	142.7								
Corn, other than seed	1996	156.1	157.4	177.1	203.6	219.9	220.2	240.9	215.6	205.1	161.4	126.8	ulu (sau 126.1	f semence 184.2
D694324 623	1997	126.4	125.4	133.7	139.3	136.6					4			
Dats, other than seed	1996	252.2	247.3	254.0	266.8	285.3	294.6	294.1	273.0	253.2	230.3	203.8	198.5	f semence 254.4
D694325 624  Dilseed	1997	204.2	214.5	216.5	216.3	212.1							0	lássissu
D694326	1996 1997	147.5 155.2	147.1 159.0	148.5 170.1	158.4 170.8	165.4 168.2	163.0	165.9	168.0	160.4	147.2	150.5	150.8	1 <b>éagine</b> u: 156.1
Soybeans	1337	100.2				100.2								Soj
D694327 2122	1996 1997	133.7 138.0	133.6 150.3	137.7 163.0	145.1 171.1	146.8 168.9	146.4	144.6	156.5	138.8	121.7	133.0	131.0	139.1
Canola														Canoli
D694328 2123	1996 1997	157.4 167.4	156.9 165.5	156.4 175.4	168.1 171.1	178.7 168.3	175.0	181.0	176.4	175.6	165.1	162.8	164.9	168.2
Flaxseed														Lii
D694329 2125	1996 1997	131.5 144.6	130.4 140.3	130.2 147.5	135.2 141.2	154.1 136.2	139.1	153.1	150.2	153.8	151.5	150.0	143.1	143.5
Fresh vegetables														ımes frais
D694330	1996 1997	151.2 122.2	151.2 122.9	149.5 123.7	150.9 123.7	159.3 123.7	169.5	169.5	171.3	136.9	123.2	122.7	122.2	148.1
Potatoes, fresh								000 -	005 -		441.1			re, fraîches
D694331 912	1996 1997	220.3 138.7	220.3 140.3	215.8 142.4	218.2 142.4	234.2 142.4	260.5	260.5	265.0	176.4	141.1	139.9	138.7	207.6
Other vegetables excluding potatoes	10	407.4	107.1	407.4	1000	111 0	111.0	111 0	111 0	111.0	Autres lég			
D694332 913	1996 1997	107.4 111.8	107.4 111.8	107.4 111.8	108.2 111.8	111.8 111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	110.4
Tobacco raw	1000	107.0	1045	120.0	102.6	120.2	120.2	120.2	120.2	120.2	132.5	145.4		en feuilles
D694333 1811	1996 1997	137.6 164.2	134.5 179.8	129.9 162.6	123.6 162.6	129.2 162.6	129.2	129.2	129.2	129.2	133.5	143.4	161.0	134.3

TABLE - 6		
Raw Materials (1986=100)	Price	Indexes

#### TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

(1986=100)	C IIIGCXCS				٠			6=100			alleres	<b>5</b> . 4.00			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov	. Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov	. Déc.	
Sugar, unrefined		1996	192.9	196.1	198.1	189.9	181.9	192.3	193.7	195.2	195.7	176.4	166.7		non raffin 187.
D694334		1997	169.0	171.4	175.4	185.2	180.3	102.0	700.1	100.2	100.7	110.4	100.7	103.7	107.
Natural rubber and allied gu	ms	1996	183.7	185.7	181.6	168.7	177.2	171.0	161.5	158.8	Cao 158.8	utchouc et 150.4	gomme 148.8	s analogu 153.0	
D694337	2160	1997	145.6	146.1	149.2	142.2	131.8				100.0	100.4	170.0	100.0	700.1
Cocoa, coffee and tea		1996	61.7	65.8	62.3	63.4	68.1	72.9	71.6	72.8	73.4	66.9	69.4		, café, th
D694338		1997	74.2	86.2	92.7	103.5	121.6							70.0	
Hay and forage		1996	112.4	112.1	114.1	116.8	115.6	108.0	110.4	112.4	112.1	112.5	112.8	Foin 115.6	et fourrag 112.9
D694342	1511	1997	120.3	125.4	134.0	134.0	134.0								
Vegetable textile fibres	•	1996	142.2	140.0	138.8	138.2	138.4	138.4	138.5	139.2	138.7	129.8	Fibres 128.6	s d'origin 130.4	e végétali 136.8
D694343		1997	134.0	131.4	131.9	134.5	133.2					123.0	120.0	150.4	150.0
ANIMALS AND ANIMAL PRO D694310	DUCTS	1996 1997	111.4 119.0	114.3 119.8	114.9 119.5	113.3 122.3	117.5 123.4	118.0	120.3	124.0	121.3	ANIMAU 122.9	121.2	SSTANCES 120.1	ANIMALES 118.3
Furs, hides and skins		1000	05.0								•			res, cuir	and peaus
D694346		1996 1997	95.3 133.5	114.3 130.5	114.2 133.7	114.0 131.7	127.5 129.0	127.4	129.0	129.1	137.5	138.4	139.3	134.9	125.1
Cattle and calves														Bovins	and veau
D694350		1996 1997	100.6 102.1	97.2 106.2	96.0 109.6	91.6 109.8	91.8 110.1	95.1	99.9	106.3	109.1	109.2	108.8	107.3	101.1
Cattle for slaughter													Bovins	envoyés :	à l'abattage
D694351	13	1996 1997	101.2 102.3	97.7 106.7	96.7 110.3	92.2 110.4	92.6 110.6	95.3	100.6	106.9	109.4	109.9	109.6	107.8	101.7
Calves for slaughter		4000											Veaux	envoyés	i l'abattage
D694352	14	1996 1997	84.9 94.7	82.7 93.2	76.4 91.3	76.2 94.6	71.0 96.8	89.2	80.5	90.9	100.5	91.2	88.7	92.7	85.4
Sheep and lambs		4000	400.0	00.0	4404	440.4									Moutons
D694353	20	1996 1997	100.9 114.0	98.9 116.4	110.1 110.8	112.4 120.7	90.4 110.8	80.3	82.3	81.5	86.7	84.1	98.6	107.5	94.5
Hogs, swine, n.e.s.		1996	00.2	10F 1	107.0	400.0	400.0	100.7	1011						l'abattage
D694354	31	1997	92.3 114.0	105.1 113.0	107.6 107.0	106.3 121.5	123.0 125.1	120.7	124.1	131.4	115.1	120.9	113.4	112.0	114.3
Poultry		1996	1027	107.0	1100	100.0	440.4	440.0	1101						Volaille
D694355		1997	103.7 110.3	107.0 110.9	110.3 110.6	109.0 111.1	112.1 111.2	116.0	118.1	121.0	121.2	120.9	120.7	110.9	114.2
Chickens, n.e.s.		1006	105.0	1000	1100	440.7	414.0	440.0	100.4	100.0					poussins)
D694356	62	1996 1997	105.2 111.5	108.9 112.6	112.9 112.6	110.7 113.2	114.3 113.2	118.6	120.4	123.8	123.8	123.3	123.3	111.5	116.4
Turkeys, n.e.s.		1000	07.5	00.4	400.0	400.0	400.4	405.4							donneaux)
D694357	64	1996 1997	97.5 105.7	99.4 104.3	100.2 102.8	102.2 102.5	103.1 103.2	105.4	109.2	109.9	110.9	111.0	110.3	108.4	105.6
Milk, whole, unprocessed	-	1000	400.0	400.7	4007							Lait	non tra	nsformé (	non traité)
D694358	510	1996 1997	122.2 126.0	122.7 126.0	122.7 126.0	122.8 126.0	122.9 126.0	122.9	124.1	124.6	124.6	124.9	124.9	126.0	123.8
Eggs in the shell		4000	400.4	400.0										Oeufs (	en coquille
0694359	531	1996 1997	126.1 127.2	129.0 127.2		129.3 127.5	130.3 127.3	132.5	133.8	135.6	135.6	134.6	134.2	130.8	131.7
Fish		1000	404.5	404.0	4000										Poisson
0694360		1996 1997	161.5 156.2	161.6 156.9		160.6 156.0	161.7 160.9	158.4	156.6	159.5	151.7	155.7	153.7	157.7	158.4
ish, whole or dressed, fresh		1000	160.0	1041	4044	100 7	400	101 -							orêté, frais
0694361	310	1996 1997	162.2 158.3	164.1 158.3		162.7 156.9	162.1 160.8	161.2	158.8	162.2	153.6	159.2	156.2	160.1	160.5
Shellfish, fresh		1000	155.0	140.0	140.1	440.0	450.5	105 -				lusques et			uille, frais
0694362	460	1996 1997	155.6 137.9	140.9 144.9		142.8 148.1	158.2 161.9	135.0	138.2	136.2	135.0	126.2	132.0	138.0	140.4

TABLE - 6						TAB	LEAU -	6						
Raw Materials Price Index (1986=100)	es						Indices des prix des matières brutes (1986=100)							
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Animal textile fibres	1996	116.9	112.1	108.7	110.8	109.0	103.9	101.3	100.5	109.9	113.0	Fibres 116.2	d'origina 118.0	animal
D694363	1997	121.4	113.3	112.0	121.3	123.2				100.5	110.0	110.2	110.0	110.
WOOD	1996	205.8	207.8	208.1	209.1	207.4	209.0	207.2	204.8	208.1	209.2	210.7	214.8	<b>BO</b> ! 208.
D694311	1997	217.3	215.9	212.9	212.2	216.1								
Logs and bolts	1996	226.6	231.0	234.2	235.7	235.1	237.7	236.5	234.3	240.1	240.8	244.6	Billes 250.9	et billot 237
D694366	1997	254.5	252.5	247.8	246.3	249.3								
Pulpwood D694369	1996 1997	160.8	157.4	151.5	151.4	147.2	146.7	143.6	140.8	138.8	140.7	137.2	136.5	ois à pât 146.
FERROUS MATERIALS	1337	136.6	136.6	137.1	138.3	144.2							TIÈDEO EE	DDFUGE
D694312	1996 1997	120.5 115.6	120.9 119.9	116.3 117.1	116.2 116.0	119.5 117.5	119.5	120.0	120.9	122.2	118.4	112.6	TIÈRES FE 113.2	118.
Iron ore	1007	110.0	113.3	(17,1	110.0	117.5							Min	erai de fe
D694372 2533	1996 1997	96.3 94.6	97.1 95.0	96.3 95.7	95.9 97.5	96.6 96.6	96.4	97.6	98.1	97.7	96.8	95.9	97.2	96.
Iron and steel scrap												Déche	ets de fer a	ind d acie
D694305 2581	1996 1997	154.9 145.5	154.8 155.3	144.7 147.6	145.1 142.2	152.1 147.3	152.3	151.7	153.4	157.1	149.3	136.5	135.9	149.
NON-FERROUS METALS												MÉ	TAUX NON	FERREU
D694313	1996 1997	131.7 123.0	134.4 123.9	134.2 128.4	133.9 122.5	136.7 126.9	122.9	117.3	120.5	117.1	115.7	118.9	121.1	125.
Copper concentrates												(	Concentrés	de cuivr
D694374 2535	1996 1997	169.1 161.0	173.0 160.6	176.7 169.7	175.4 164.9	191.4 176.4	150.1	131.3	140.7	132.5	137.1	148.8	153.3	156.
Lead concentrates	1000	1041	0000	005.0	005.5	800.0	000.0	000.7	000.0	000.7	101.0		oncentrés	
D694375 2537	1996 1997	184.1 187.2	200.0 182.7	205.2 189.7	205.5 182.6	209.9 178.2	202.2	202.7	203.2	203.7	194.0	189.2	190.3	199.
Nickel concentrates	1996	157.5	173.7	167.0	167.9	166.9	166.6	155.4	153.4	158.8	147.6	147.1	Concentrés 139.7	de nicke 158.
D694376 2534	1997	144.6	160.2	169.3	159.4	164.7	100.0	100.4	100.4	130.0	147.0	147.1	135.7	130.
Zinc concentrates	1996	114.6	118.2	121.0	118,7	117.6	115.2	114.9	117.3	115.5	114.3	118.1	Concentre	és de zin 117.
D694377 2538	1997	123.8	134.6	142.9	140.2	151.2								
Radio-actives concentrates	1996	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.9	67.9	67.1	66.7	64.6	Con 62.0	centrés ra 60.5	dio-actif
D694378 2540	1997	59.3	56.3	55.2	51.1	48.7								
Precious metals	1996	102.3	105.9	102.4	101.0	101.7	99.0	98.9	100.4	98.8	96.9	95.4	Métaux 94.7	précieu: 99.
D694379	1997	89.9	89.4	92.4	91.2	91.6					Lineata	d'ar and	diallianna	dias bas
Gold and alloys in primary form	1996	102.6	106.1	102.6	101.2	101.9 91.7	99.5	99.3	100.9	99.2	97.3	95.9	d'alliages 95.2	100.
D694380 2562 Silver	1997	90.3	89.3	92.3	91.4	91.7								Argen
D694381 2564	1996 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8 96.3	98.6 87.1	97.9 89.1	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	94.
Platinum	1331				07.1									Platine
D694382 2565	1996 1997	89.5 76.1	91.4 78.8	89.1 82.7	87.1 80.5	88.1 85.8	85.4	85.9	87.9	84.5	82.9	82.2	79.8	86.
Other non-ferrous metals												Autres r	nétaux no	n ferreux
D694383	1996 1997	140.1 125.7	137.2 127.9	134.9 128.4	135.9 114.6	130.3 118.6	120.8	119.6	121.4	117.4	113.7	116.3	122.4	125.8
Non-ferrous scrap									105	105 =			nétaux no	
D694300	1996 1997	146.2 144.3	146.3 147.3	146.6 157.4	148.7 156.2	144.5 162.1	136.2	131.9	135.4	132.5	128.0	135.9	139.8	139.3
Aluminium scrap		10:5	10/0	405.4	1001	140.5	101.0	107.0	122.0	100 4	117.0		échets d'a	
D694302 2582	1996 1997	134.8 144.2	134.6 148.7	135.1 164.1	139.1 155.7	140.5 163.2	131.2	127.3	133.8	128.4	117.9	129.4	138.2	132.5

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100)

#### TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

(1986=100)								6=100		200 1111		brutes			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Copper scrap		1996	197.1	197.1	199.7	197.1	170.8	157.7	151.1	151.1	151.1	157.7	168.2	Déchet	s de cuivr
D694391	2583	1997	177.4	177.4	183.9	190.5	197.1								
Copper alloy scrap		1996	151.8	150.7	149.3	155.9	147.0	138.0	136.8	136.1	137.7	136.0	Déche 141.7	ts d'alliag	de cuivre
D694392	2584	. 1997	151.2	149.9	151.3	152.4	154.0							1 1 1 1 1	
Lead, scrap		1996	149.0	147.1	147.1	150.2	165.4	170.4	159.4	161.3	161.3	159.4	154.0	Déchets 139.7	de plomit
D694304	.2585	1997	139.7	144.4	147.5	174.2	177.3							100.7	
Other non-ferrous scrap		1996	118.7	122.0	118.7	122.4	122.6	119.1	117.9	116.3	115.7	Autres of	léchets de 110.3	métaux n 108.6	on ferreux
D694394	2586	1997	108.7	112.8	116.6	113.5	113.6								
Precious metal scrap		1996	96.9	100.4	97.4	95.6	96.1	92.7	93.0	94.5	92.4	90.8	Déchets 88.9	de métau 87.7	x précieux 93.9
D694395	2587	1997	83.5	86.2	89.7	86.5	89.2								
NON-METALLIC MINERAL	LS	1996	106.1	106.7	106.4	107.8	107.7	107.8	107.1	107.7	107.4	107.5	MINÉRAUX 107.1	NON MÉT 107.5	ALLIQUES 107.2
D694314		1997	108.6	107.8	107.6	107.8	107.8							107.0	107.2
Sulphur		1996	6.4	8.1	9.6	10.4	9.5	9.7	6.6	7.6	6.4	13.9	4.2	7.7	Soufre 8.3
D694396	2783	1997	15.2	8.8	10.5	10.5	10.5	9.1		7.0	0.7	10.5	7.2		0.0
Asbestos fibres		1996	128.3	130.1	129.8	129.0	129.2	129.9	130.3	131.9	130.7	130.8	131.1	Fibres 129.3	d'amiante
D694397	2712	1997	129.7	130.7	131.1	130.9	130.8	120.0	100.5	151.5	150.7	130.0	131.1	125.5	130.0
Clays and other crude ref	ractory materials	1996	106.0	106.0	106.0	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	Arg 108.6		es matière		
D694398	2720	1997	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	100.0	100.0	100.0	100.0	108.6	108.6	108.6	108.0
Sand and gravel		1996	127.5	127.5	123.9	131.2	131.2	131.2	131.2	135.6	125.6	121.0	100.0		et gravier
D694399	2745	1997	137.3	136.3	135.4	136.7	136.7	131.2	101.2	133.0	135.6	131.2	136.3	136.3	131.6
Stone		1996	121.2	121.7	121.7	121.7	121.8	121.8	101.0	101.0	101.0	404.0	404.0	400.5	Pierre
D694400		1997	121.8	121.8	121.0	121.0	121.0	121.0	121.8	121.8	121.9	121.8	121.8	122.5	121.8
Quartz and silica sand		1996	103.5	103.5	102 5	103.5	102 E	100 E	100 E	402 F	100 7	100 5		rtz et sabi	
D694401	2741	1997	103.5	103.5	103.5 103.9	103.5	103.5 103.9	103.5	103.5	103.5	103.7	103.5	103.5	103.5	103.5
Building stone		1996	100 5	400.0	100.0	400.0	400.0	400.0	400.0	4000	100.0			Pierre de t	
D694402	2742	1997	128.5 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	131.7	129.9
Other crude stone		1000	100 5	1000	400.0	400.0	400.0	400.0	100.0						erre brute
D694403	2743	1996 1997	128.5 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	131.7	129.9
Crush stone		1000	100 7	1000	400.0	100.0	1000							concassée	
D694404	2744	1996 1997	129.7 130.0	129.9 130.2	129.9 127.8	129.9 127.8	130.0 127.8	130.1	130.1	130.1	130.1	130.2	130.2	130.5	130.1
Other crude minerals													Auti	res minér	aux bruts
D694405		1996 1997	119.3 118.1	120.2 118.3	120.2 118.3	120.2 118.3	120.0 118.2	120.2	119.3	118.7	118.3	118.0	118.0	117.5	119.2
MINERAL FUELS		1000											COMBUS	STIBLES M	INÉRAUX
D694315		1996 1997	108.8 142.4	109.3 132.3	121.2 126.8	132.4 120.1	127.3 125.5	123.3	125.3	128.8	138.2	143.2	139.4	148.3	128.8
Coal (thermal)													CI	narbon (th	ermique)
D694414	2610	1996 1997	101.8 100.6	102.5 102.4	97.3 102.6	101.0 104.4	102.4 103.3	102.2	102.1	102.6	102.1	101.3	100.5	101.1	101.4
Crude mineral oil			4										Huil	es minéral	es brutes
D694415	2620	1996 1997	110.0 146.1	110.4 135.0	123.5 129.0	135.7 121.8	130.1 127.6	125.8	128.0	131.8	142.0	147.2	143.2	152.7	131.7
Natural gas														G	az naturel
D694416	2631	1996 1997	84.7 92.1	86.0 95.2	86.3 97.7	79.5 92.9	79.1 92.3	78.9	78.9	79.1	78.7	83.2	85.2	87.6	82.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

#### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL **PRICE INDEXES**

#### Industrial Product Price Indexes (1986=100)

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels (1986=100)

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n° 11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié. l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10.000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$ denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

is the transaction value of the element i in the base period;

is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986, laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### **Formule**

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits. dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

$$t/o$$
 dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence  $o$  et la période  $t$  pour l'agrégat défini:

est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\sum_{i}$ signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### **Reference Documents**

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes. 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25.00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848

#### Raw Materials Price Indexes (1986=100)

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en queuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, avant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice. alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

P(agg) denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

is the transaction value of the element i in 1986;

 $P_{t/o}^i$ is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t:

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

est la valeur de transaction de l'élément i en 1986:

est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t:

 $\sum_{i}$ indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Electric Power Selling Price Indexes. Non-residential, (1986=100)

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

#### Indices des prix de vente de l'énergie électrique. non-résidentielle, (1986=100)

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

TO ORDE	ER: 1 to the time of a contribution of the Contribution of the graph of the Contribution of the second of the contribution of	wetterness, we	M	ETHOD O	F PAYMENT:					
MAIL	PHONE 1 800 267-6677 FAX 1 800 8	89-9734	(C	heck only one	)					
Statistics Cana Operations and Circulation Mar 120 Parkdale A Ottawa, Ontario Canada K1A 0T	da Charge to VISA or the Integration of (613) 951-158 or the Integration of the U.S., and in the venue Ottawa area, call (613) on 951-7277. Please do not will be treated as	Please char	ge my:	VISA 🔲	MasterCard					
INTERN	ET order@statcan.ca 1 800 363-7629 Telecommunication Dev			Card Numb	per		<del></del>			
(Please print)	for the Hearing Impaired	Expiry Date	9							
Company				Cardholder (please print)						
Department				Signature						
Attention	Title			Payment en	closed \$					
Address				Purchase						
City	Province ( )			Order Numb (please enclo						
Postal Code E-mail addres	Phone Fax			Authorized S	ignoturo					
L-man addre	00.			Authorized 3						
Catalogue Number	Title	Date of issue or indicate	an	(All	Price prices exclude sales tax) Outside	Quantity	Total \$			
		"S" fo subscript		\$	Canada USS					
Note: (	Catalogue prices for clients outside Canada are show	n in US do	illars.	Clients	SUBTOTA	AL.				
	e Canada pay total amount in US funds drawn on a U	S bank.			DISCOUN (if applicat					
	cription will begin with the next issue to be released.		GST (7% (Canadian clients only, w	5)						
Prices are subject to change. To Confirm current prices call 1 800 267-6677					Applicable (Canadian clients only, w					
	lian clients pay in Canadian funds and add 7% GST a	ible P	ST or HST	Applicable I (N.S., N.B., N						
	e or money order should be made payable to the ver General for Canada.				GRAND TO					
GST A	legistration # F1121491807	55,543	44.4	694.A	PF	097019				
							9			

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada



POUR COMMANDER:	MODALITÉS DE PAIEMENT :
COURRIER TÉLÉPHONE 1 800 267-6677 TÉLÉCOPIEUR 1 800 889-9734	(Cochez une seule case)
Statistique Canada Paites débiter votre compte VISA Opérations et intégration ou MasterCard. De l'extérieur du Gestion de la circulation Canada et des États-Unis et dans de commande seulement. 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de	Veuillez débiter mon compte VISA MasterCard
commande originale.	N° de carte
INTERNET order@statcan.ca  (Veuillez écrire en majuscules)  Appareils de télécommunications pour les malentendants	Date d'expiration
Compagnie	Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)
Service	Signature
À l'attention de Fonction	
Adresse	Paiement inclus \$
Ville Province	de commande (veuillez joindre le bon)
Code postal Téléphone Télécopieur	
Adresse du courrier électronique :	Signature de la personne autorisée
Numéro au catalogue Titre Éditio demani ou inscri « A » pou abonnem	dée (Les prix n'incluent pas la taxe de vente)  Canada Extérieur du Canada  Canada Canada
Veuillez noter que les prix au catalogue pour les clients de l'extérieur donnés en dollars américains. Les clients de l'extérieur du Canada pa	
total en dollars US tirés sur une banque américaine.	RÉDUCTION (s'il y a lieu)
L'abonnement commencera avec le prochain numéro diffusé.  Les prix peuvent être modifiés sans préavis. Pour vérifier les prix cour	TPS (7 %)
composer le 1 800 267-6677.	TVP en vigueur (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)
Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent soit la T TVP en vigueur, soit la TVH.	TPS de 7 % et la
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada.	TOTAL GÉNÉRAL
→ TPS N° R121491807	PF097019
	•





Canadä

# Success is within your reach

#### when you subscribe to the Canadian Economic Observer!

Understanding what is key to Canada's economic activity is important to virtually every successful business, particularly in today's highly competitive economy. Whether your company has 10 employees or 10,000, it's vital that you are equipped to anticipate the trends that could prove influential in the years ahead. One way is to subscribe to Canada's leading report card on the economy — the Canadian Economic Observer (CEO).

#### ► CEO meets your needs

Whether your job requires you to access data, track trends or devise highly effective business plans, you'll find many uses for CEO. Packed with detailed charts, diagrams and tables, CEO is your hands-on tool for understanding the economy from the inside out. And CEO gives you the kind of in-depth, intelligent analysis you have come to expect from the world's leading statistical agency.

#### **CEO** is easy to use

Consultations with experts have contributed to *CEO*'s present, widely acclaimed format. The **Current Economic Conditions** section contains thought-provoking commentary on current issues, trends and developments. Economic growth, trade, financial market activity— all of the major economic developments across Canada are covered month to month, issue by issue.

The Economic Events section profiles developments in the previous month that had an impact on the economy. *Plus, CEO* has a topical Feature Article providing thoughtful insight into issues that either directly or indirectly affect all Canadians. A separate Satistical Summary carries a full range of hard data relating to important economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and many others.

#### **CEO** offers solutions

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts. You'll also receive a copy of *CEO*'s annual *Historical Statistical Summary* at no additional charge.

## VISIT OUR WEB SITE: www.statcan.ca

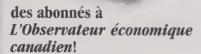
Subscribe to the Canadian Economic Observer (Catalogue #11-010-XPB) TODAY for only \$227 in Canada plus applicable 6ST and PST and US\$227 in other countries. Call TODAL-FREB 1-800-267-6677 or FAX 1-800-889-9734 or (613) 951-1584 and use your VISA or MasterCard. You can also MAIL your order to. Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkidale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

# Le succès est à la

CANADIAN L'OBSERVATEUR ECONOMIC ÉCONOMIQUE OBSERVER CANADIEN

Statistical Apercu
Summary statistique

CANADIAN LOBSERVATEUR
ECONOMIC CANADIAN CANADIAN
CANADIAN CANADIAN CANADIAN
CANADIAN CANADIAN
CANADIAN CANA



Il est important pour à peu près toutes les entreprises prospères de comprendre les grandes lignes de l'activité économique, surtout dans l'économie concurrentielle d'aujourd'hui. Que votre entreprise compte dix, cent ou plus de mille employés, vous voudrez sans doute vous équiper en vue d'anticiper les tendances qui peuvent exercer une influence sur les années à venir. Un bon moyen consiste à vous abonner au principal bulletin de santé économique du Canada: L'Observateur économique canadien (L'OEC).

#### L'OEC répond à vos besoins

Que vous ayez à consulter des données, à répérer de grandes tendances ou à concevoir des plans d'entreprises efficaces, L'OEC répondra à nombre de vos besoins. Rempli de tableaux, de graphiques et de diagrammes détaillés, L'OEC est l'outil pratique par excellence pour comprendre les

arcanes de la conjoncture économique. De plus, *L'OEC* vous offre le type d'analyse fouillée et intelligente à laquelle vous vous attendez d'un leader mondial dans le domaine de la statistique.

#### L'OEC est simple à utiliser

Des consultations avec plusieurs experts ont fait en sorte que le nouveau format de L'OEC reçoit aujourd'hui un accueil enthousiaste de la part de nos nombreux lecteurs. La section des Conditions économiques actuelles comprend des commentaires percutants sur des questions, des tendances et des développements économiques. La croissance économique, le commerce, l'activité des marchés financiers — les événements économiques marquants au Canada sont examinés dans chaque numéro mensuel.

La section Événements économiques regroupe les faits d'actualité ayant eu un impact majeur sur l'économie au cours du mois précédent. *En plus, L'OEC* comprend une Étude spéciale qui examine en profondeur des sujets qui touchent directement ou indirectement presque tous les Canadienns et Canadiennses. Enfin, l'Aperçu statistique contient l'ensemble des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

#### L'OEC vous offre des solutions

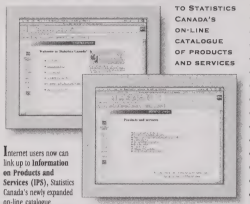
En tant qu'abonné, vous profiterez d'une communication directe avec les analystes de Statistique Canada. Vous recevrez également, sans frais additionnels, un exemplaire du Supplément statistique historique de L'OEC.

#### visitez notre site internet! www.statcan.ca

Abonnez-vous dès AUJOURD'IIUI à L'Observateur économique canadien (numéro au catalogue 11-910-29B) pour seulement 227 § au Canada plus TPS et TPY, s'Il y a lieu, et 227 § US dans les autres pays. Composez 8ANS FRAIS le 1-800-267-6677 ou faites-nous parvenir-votre commande par l'ERE, ECOPIEUR au 1-800-889-9734 ou au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard. Vous pouvez également envoyez votre commande par la POSTE à l'adresse suivante: Statistique Canada, Division des opérations et de l'Intégration, Gestion de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) KIA 0TG. Ou communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le Plus près et dont la liste figure dans la présente publication.

29MISC96315

# Connected



Up-to-date and complete, IPS is a fully searchable listing of all current Statistics Canada publications, research papers, electronic products and services. It is the most extensive reference source available on all of Statistics Canada's information assers.

As part of our World Wide Web site, the IPS connects users to more than 2,000 entries documenting the full range of Statistics Canada products and services. With IPS, you find what you want, when you want it. Whether you're searching for the latest census information, health sector tables or news-breaking economic reports, IPS has it listed.

Not sure exactly what you're looking for? No problem! IPS features a powerful search tool that locates thematically related products and services in a matter of seconds. Just type in the word that fits best and the system will point you to the sources where information is available. It's that easy.

#### YOUR INTERNET ACCESS ROUTE TO STATISTICS CANADA DATA

To start your search, go to "Products and Services" and then click on 
"Catalogue". Simple on-screen directions will guide you along.

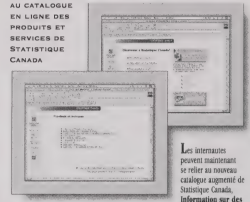
As you will see, IPS provides you with key information on Statistics Canada releases: who to contact for customized data retrievals, what you can download either free of charge or at cost, and how you can obtain what you see listed on-screen. IPS also highlights time-saving features of the products and services we sell from our nine reference centres across Canada. It's the kind of information you need most when making those important purchase decisions

The Statistics Canada Web Site "is full of interesting facts and figures. There is no better place to get the big picture on the Canadian economy."

David Zgodzinski
The Globe and Mail

Visit our Web site TODAY and discover how easily
 IPS can work for you.

# Branchez-VOUS



produits et services (IPS). À jour et complet, IPS offre une liste détaillée et facile à consulter des documents de recherche, produits électroniques, services et publications actuels de Statistique Canada. Il constitue la source de référence la plus complète sur les fonds d'information de l'agence.

Accessible à partir de notre site Web, IPS relie les utilisateurs à plus de 2 000 entrées décrivant la gamme complète des produits et services de Statistique Canada et leur permet de trouver ce qu'ils cherchent au moment où ils en ont besoin. Quelle que soit l'information recherchée, renseignements du plus récent recensement, tableaux sur le secteur de la santé ou rapports d'actualité sur l'économie, vous la trouverez dans IPS.

Vous ne savez pas exactement ce que vous cherchez? Aucun problème! IPS offre un outil de recherche puissant qui permet de repérer en quelques secondes les produits et services associés à un thème particulier. Il suffit de taper le mot qui décrit le mieux l'information recherchée pour que le système vous indique les sources où elle figure. C'est tout aussi simple que cela.

#### VOTRE CHEMIN D'ACCÈS INTERNET VERS LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA

Pour commencer votre recherche, choisissez «Produits et services» puis cliquez sur «Catalogue». Des directives simples à l'écran vous aideront à naviguer.

Vous constaterez que IPS offre des renseignements essentiels sur les produits offerts par Statistique Canada: personne-ressource pour l'adaptation des extractions de données, ce que vous pouvez telécharger gratuitement ou moyennant des frais, comment obtenir les produits ou services qui figurent dans la liste à l'écran. IPS vous fait aussi gagner du temps en vous présentant les points saillants des produits et services vendus dans nos neuf centres de consultation au Canada. C'est le genre d'information essentielle dont vous avez besoin pour prendre des décisions d'acquisition importantes.

Le site Web de Statistique Canada «regorge de faits et chiffres intéressants. Aucune autre source n'offre une meilleure perspective globale sur l'économie canadienne.»

David Zgodzinski

The Globe and Mail

Visitez notre site Web dès AUJOURD'HUI et découvrez la souplesse et l'efficacité de IPS.

LUQ://www.suaican.ca



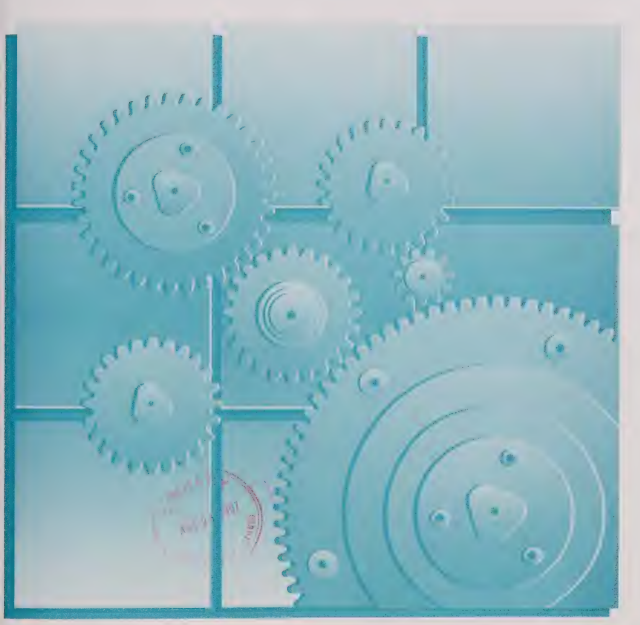
# **Industry price** indexes

June 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue

### Indices des prix de l'industrie

Juin 1997





Statistics Canada Statistique Canada Canadä

#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350), facsimile: (613) 951-2848, Internet: danipau@statcan.ca) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax Montréal	(902) 426-5331 (514) 283-5725	Regina Edmonton	(306) 780-5405 (403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winninga	(204) 983-4020		(,

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

1 800 263-1136
1 800 363-7629
1 800 267-6677

#### Ordering/Subscription information

#### All prices exclude sales tax

Catalogue no. 62-011-XPB, is published monthly in a paper version for \$22.00 per issue or \$217.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US\$22.00 per issue and US\$217.00 for twelve issues.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

#### Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone : (613) 951-3350), télécopieur : (613) 951-2848, Courrier électronique : danipau@statcan.ca), ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax Montréal	(902) 426-5331 (514) 283-5725	Regina Edmonton	(306) 780-5405 (403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipea	(204) 983-4020		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements Service national d'appareils de	1 800 263-1136
télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	1 000 303-7629
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

#### Renseignements sur les commandes et les abonnements

#### Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 62-011-XPB au catalogue est publié mensuellement sur version papier au coût de 22 \$ le numéro ou 217 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 22 \$ US le numéro ou 217 \$ US pour 12 numéros.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou commandez par téléphone au (613) 951-7277 ou au 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou au 1 800 889-9734 ou par Internet : order@statcan.ca. Pour tout changement d'adresse, veuillez fournir votre ancienne et votre nouvelle adresse. Vous pouvez aussi vous procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

#### Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada Prices Division Industrial Prices

# Industry price indexes

June 1997

Statistique Canada Division des prix Prix industriels

### Indices des prix de l'industrie

Juin 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

O Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

August 1997

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 23, no.6

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Anút 1997

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 23, nº 6

Périodicité: mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

#### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **Note on Cansim**

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

#### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- ' nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socioéconomique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

#### **AMENDMENT TO ORIGINAL**

Catalogue 62-011-XPB

Monthly

**Industry Price Indexes** 

NOTE TO USERS: CONVERSION OF INDEXES TO 1992 = 100

In 1997, Statistics Canada will be converting its economic series to 1992 = 100, as it time reference year. In line with this policy, the series in this publication: The Industrial Product Price Indexes (IPPI), the Raw Materials Price Indexes (RMPI) and the Electric Power Selling Price Indexes (ESPI) will be converted with the publication of the September 1997 indexes at the end of October.

New series will be on different matrices on CANSIM and will have different Databank numbers. The existing series, on the 1986 time base, will be terminated with the publication of August 1997 figures.

The indexes will also be updated using a 1992 weighting pattern. This means that indexes at all levels of detail will generally show different percentage movements on the bases, over the period January 1992 to August 1997.

Users of indexes in contractual agreements are advised to decide before the release of September 1997 data whether they wish to convert to the new series at that time or whether they wish to use the new series, if different, for some of the period January 1992 to August 1997.

To assist users, Conversion Factors will be published with the September 1997 figures to help people link the new series to the old. They will be based on comparisons of August 1997 indexes for monthly series and 1996 annual averages for annual series. The factors will be reprinted in the December 1997 publication. Users who wish to link series at other points in time may obtain help and the calculation of the appropriate factors from the Prices Division.

For further information, please call Prices Division, Statistics Canada, at (613) 951-9602, or any of the regional reference centres listed in this publication.

CHANGEMENT À L'ORIGINAL

N° 62-011-XPB au catalogue

Mensuel

Indices des prix de l'industrie

AVIS AUX UTILISATEURS: CONVERSION DES INDICES SUR LA BASE 1992 = 100

Au cours de 1997, Statistique Canada convertira ses séries économiques à 1992 = 100, comme année de référence. Conformément à la politique de Statistique Canada, les séries incluses dans cette publication: l'indice des prix des produits industriels (IPPI), l'indice des prix des matières brutes (IPMB) et l'indice des prix de vente de l'énergie électrique (IPVEE), seront converties à 1992 = 100 avec la publication des indices de septembre 1997, à la fin du mois d'octobre.

Les nouvelles séries seront entreposées dans des matrices différentes de CANSIM et auront de nouveaux numéros Databank. Les séries actuelles sur la base 1986, prendront fin avec la publication des indices d'août 1997.

Les indices seront mis à jour, en utilisant le diagramme de pondération de 1992. Ceci signifie que les indices à tous les niveaux de détail montreront généralement des pourcentages différents de changement sur les deux bases, pour la période de janvier 1992 à août 1997.

Les utilisateurs d'indices inclus dans des contrats de clause d'indexation sont avisés de décider avant la diffusion des données de septembre 1997 s'ils préfèrent passer à la nouvelle série en septembre exactement, ou s'ils veulent utiliser les nouvelles séries d'indices pour une partie de la période de temps entre janvier 1992 et août 1997.

Afin d'aider les utilisateurs, des facteurs de conversion seront publiés avec la parution des données des indices pour septembre 1997, afin de faciliter le raccordement des nouvelles séries aux anciennes. Ces facteurs seront basés sur la comparaison des indices d'août 1997 pour les indices mensuels et sur celle des moyennes annuelles de 1996 pour les indices annuels. Ces facteurs seront fournis à nouveau dans la publication de décembre 1997. Les utilisateurs qui veulent faire le raccordement à d'autres points dans le temps pourront obtenir l'assistance de la Division des prix pour le calcul des facteurs de raccordements appropriés.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec la Division des prix, Statistique Canada, au (613) 951-9603, ou avec les centres de consultation régionaux indiqués dans cette publication.

Release Dates (on CANSIM and in The Daily) for
the Industrial Product Price Index and the Raw
Materials Price Index - 1997

Reference month - Mois de référence

Dates d'émission (sur CANSIM et dans Le Quotidien) de l'indice des prix des produits industriels et de l'indice des prix des matières brutes – 1997

Release on CANSIM and in the Daily – Disponible sur CANSIM et dans le Quotidien

January – 1997 – janvier	February 25 – 1997 – 25 février
February – 1997 – février	March 26 – 1997 – 26 mars
March – 1997 – mars	April 25 – 1997 – 25 avril
April – 1997 – avril	May 28 – 1997 – 28 mai
May 1997 mai	June 26 – 1997 – 26 juin
June - 1997 - juin	July 29 – 1997 – 29 juillet
July 1997 juillet	August 27 – 1997 – 27 août
August – 1997 – août	September 26 – 1997 – 26 septembre
September – 1997 – septembre	October 29 – 1997 – 29 octobre
October – 1997 – octobre	November 26 – 1997 – 26 novembre
November – 1997 – novembre	January 6 – 1998 – 6 janvier
December - 1997 - décembre	January 28 - 1998 - 28 janvier

Catalogue 62-011-XPB, *Industry Price Indexes*, is published about four weeks after the CANSIM and The Daily release.

La publication n° 62-011-XPB au catalogue, *Indices des prix de l'industrie*, est publiée quatre semaines environ après la diffusion sur CANSIM et dans Le Quotidien.

#### **Table of Contents**

#### Table des matières

	Page		Page
Industrial Product Price Index (IPPI), Highlights	vii	Indice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants	vii
Raw Materials Price Index (RMPI), Highlights	x	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	х
Table		Tableau	
1. Summary of Recent Price Movements	2	1. Sommaire des récents mouvements des prix	2
Industrial Product Price Indexes, by     Commodity and Commodity Aggregations,     1986 = 100	3	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100</li> </ol>	3
Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages	3 6 9	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits alimentaires divers Boissons	3 6 9
Tobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products	10 10 13	Tabac et produits du tabac Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique Produits textiles	10 10 13
Knitted Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures Pulp and Paper Products	15 16 19 20	Produits en tricot et vêtements Sciages, produits de scierie et divers Meubles et articles d'ameublement Pâtes de bois et produits de papier	15 16 19 20
Printing and Publishing Primary Metal Products Metal Fabricated Products Machinery and Equipment	23 23 27 30	Impression et édition Produits métalliques primaires Semi-produits métalliques Machines et matériel	23 23 27 30
Autos, Trucks and Other Transp. Equipment Electrical and Communications Products Non-metallic Mineral Products	33 36 38	Voitures, camions et autres Appareils électriques et de télécommunications Produits minéraux non métalliques	33 36 38
Petroleum and Coal Products Chemicals and Chemical Products Miscellaneous Manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products	40 43 47 48	Produits du pétrole et du charbon Produits chimiques Produits manufacturiers divers Divers produits non manufacturiers	40 43 47 48
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100	49	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
Food Industries	49	Industries des aliments	49
Beverage Industries Tobacco Products Industries Rubber Products Industries Plastic Products Industries	50 50 50 50	Industries des boissons Industries du tabac Industries des produits en caoutchouc Industries en matière plastique	50 50 50 50
Leather and Allied Products Industries Primary Textiles Industries Textile Product Industries Clothing Industries Wood Industries	51 51 51 51 51	Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation Industries des produits textiles Industries de l'habillement Industries du bois	51 51 51 51 51
Furniture and Fixture Industries Paper and Allied Products Industries Printing, Publishing and Allied Industries Primary Metal Industries	52 52 53 53	Industries du meuble et d'articles d'ameublement Industries du papier et produits connexes Imprimerie, édition et industries connexes Industries de première transformation des métaux	52 52 53 53
Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries) Machinery Industries (excl. electrical) Transportation Equipment Industries	53 54 54	Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie) Industries de la machinerie (sauf électrique) Industries du matériel de transport	53 54 54

#### TABLE OF CONTENTS - Concluded

#### TABLE DES MATIÈRES - fin

Table		Page	Tableau	
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin</li> </ol>	49
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57	Industries des produits électriques et électroniques Industries des produits minéraux non métalliques Industries des produits raffinés du pétr. et charbon Industries chimiques Autres industries manufacturières	55 56 56 56 57
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation, 1986 = 100	58
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	<ol> <li>Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100</li> </ol>	59
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100	61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64	Substances végétales Animaux et substances animales Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
E	xplanation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes	65	Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des indices des prix industriels	65

#### **Highlights**

#### **Industrial Product Price Index**

In June, the Industrial Product Price Index edged down 0.2% compared with May, while the 12-month change rose slightly to 1.0%. Industrial product prices have been relatively stable for the last two years.

#### Chart 1

### Industrial product prices relatively stable since June 1995

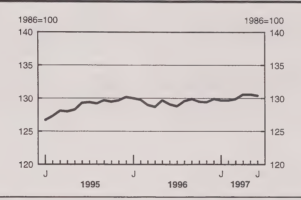
#### Faits saillants

#### Indice des prix des produits industriels

En juin, l'indice des prix des produits industriels a régressé de 0,2% comparativement à mai, tandis que la variation sur 12 mois a augmenté légèrement à 1,0%. Les prix des produits industriels ont été relativement stables au cours des deux dernières années.

#### Graphique 1

Les prix des produits industriels sont relativement stables depuis juin 1995



The largest contributors to the increase in the 12-month change in industrial prices between May and June were primary metal products (from +0.6% to +3.2%) and petroleum and coal products (from -1.2% to +2.4%). The 12-month change for lumber, sawmill and other wood products fell from +3.0% to +2.1%. The Industrial Product Price Index declined to 130.4 in June from a revised figure of 130.6 in May.

Movement in the exchange rate between the Canadian and U.S. dollar had no impact on the month-to-month change in industrial prices. If the effect of exchange rate movements on the 12-month change in industrial prices were removed, Canada would have seen a 0.8% rise in industrial prices between June 1996 and June 1997.

In the United States, manufacturers saw their overall price level edge down 0.2% in June, leaving manufacturing prices 0.2% higher than a year earlier.

At the retail level, the 12-month change in the Consumer Price Index for the goods group rose slightly after three months of decline. In June, it increased from 1.2% to 1.4%. At the manufacturing level, the 12-month change in domestic consumer goods prices also rose somewhat after three months of decline. It increased from about 1.5% to about 1.7%, based on the industrial product price indexes.

In June, the most important monthly price changes were gasoline and fuel oil (-1.4%), softwood lumber (-1.3%), and pork (-2.8%). In the primary metal products category, the

Les principaux produits à l'origine de l'augmentation de la variation des prix sur 12 mois ont été les produits métalliques primaires (+0,6% à +3,2%) et les produits du pétrole et du charbon (-1,2% à +2,4%). La variation des prix sur 12 mois du bois, des produits de scierie et d'autres produits du bois est passée de +3,0% à +2,1%. L'indice des prix des produits industriels a reculé à 130,4 en juin, à partir d'un chiffre révisé de 130,6 en mai.

Les fluctuations du taux de change du dollar entre le Canada et les États-Unis n'ont eu aucune répercussion sur les fluctuations d'un mois à l'autre des prix des produits industriels. Si l'on supprimait les effets des fluctuations du taux de change sur la variation sur 12 mois des prix des produits industriels, le Canada aurait affiché une hausse de 0,8% des prix entre juin 1996 et juin 1997.

Aux États-Unis, le niveau global des prix des fabricants a régressé de 0,2% en juin, de sorte que les prix de la fabrication étaient de 0,2% plus élevés qu'un an auparavant.

Au détail, la variation sur 12 mois de l'indice des prix à la consommation pour la catégorie des biens a légèrement augmenté après trois mois de repli. En juin, elle est passée de 1,2% à 1,4%. À la fabrication, la variation sur 12 mois des prix intérieurs des biens de consommation a aussi progressé légèrement après une baisse observée pendant trois mois. Elle est passée d'environ 1,5% à environ 1,7%, selon les indices des prix des produits industriels.

En juin, les variations les plus importantes de prix sont celles des prix de l'essence et du mazout (-1,4%), du bois de construction (-1,3%) et du porc (-2,8%). Dans la catégorie des produits

effect of the price decline for nickel products (-8.6%) was mostly offset by price increases for copper and copper alloy products (+2.1%) and aluminum products (+0.7%).

Manufacturers saw the price level for gasoline and fuel oil resume its decline in June. After remaining virtually unchanged in May, overall prices for gasoline and fuel oil dropped 1.4% in June but were still 1.0% higher than in June 1996. As noted in the Raw Materials Price Index release, crude oil prices dropped 8.3% in June to stand 7.0% lower than a year earlier. At the retail level, consumers saw gasoline prices continue to edge up. They paid 0.9% more than in May but 1.7% less than in June 1996.

In the United States, manufacturers saw prices for gasoline decline 1.4% in June to stand 5.9% lower than a year earlier. At the retail level, consumers paid 5.0% less than in June 1996.

Canadian softwood lumber prices were down 1.3% in June, but were 5.8% higher than 12 months earlier. In the United States, softwood lumber showed similar price movements for the same time periods.

In Canada, softwood lumber prices where down across the country, except on the coast of British Columbia where they rose 1.4%. The steepest decline was on the Prairies (-7.1%). East of the Rockies, overall prices for spruce, pine and fir were down 3.5%. In British Columbia, prices were down for Douglas fir, little changed for western red cedar, but up for hemlock.

In the United States, housing starts recovered somewhat (+4.8%) in June after a decline in May. In Canada, on the other hand, housing starts dropped sharply in June, falling 7.9%.

The overall price level for fresh and frozen pork dropped 2.8% in June after reaching a near-record high in May. Prices remained 7.8% higher than in June 1996. Export prices fell more steeply in June (-5.9%) than domestic prices (-1.2%).

In the United States, the overall price level for pork fell 2.0% to stand 1.1% higher than a year earlier. Canadian pork prices tend to be driven by supply and demand conditions in the United States, which receives much of our pork exports.

As Canadian manufacturers' prices continue to show little change overall, Canadian economic conditions remain encouraging. In June, total employment rose for a fourth consecutive month with most of the increase due to hirings in the manufacturing sector. In May, both retailers and wholesalers saw higher sales, while exports and manufacturing shipments remained near all-time highs.

In the United States, Canada's major trading partner, industrial production rose 0.3% in June as did the output of manufacturing. Payroll employment in the non-farm sector continued to increase though the unemployment rate rose slightly to 5.0%.

In Japan, the 12-month change in industrial prices continued to fall, declining to 1.9% for June. After weakening during February, March and April, industrial production increased sharply in May.

métalliques primaires, l'effet de la chute des prix des produits du nickel (-8,6%) a été presque compensé par l'augmentation des prix du cuivre et des alliages de cuivre (+2,1%) et des produits de l'aluminium (+0,7%).

Les fabricants ont vu le niveau des prix de l'essence et du mazout régresser de nouveau en juin. Après être demeurés à peu près inchangés en mai, les prix globaux de l'essence et du mazout ont fléchi de 1,4% en juin, mais ils étaient encore de 1,0% plus élevés qu'en juin 1996. Comme il est mentionné dans le communiqué portant sur l'indice des prix des matières brutes, les prix du pétrole brut ont chuté de 8,3% en juin, en baisse de 7,0% par rapport à l'année précédente. Au détail, les consommateurs ont encore vu les prix de l'essence augmenter. Ils ont payé 0,9% de plus que le mois précédent, mais 1,7% de moins qu'en juin 1996.

Aux États-Unis, les fabricants ont vu les prix de l'essence régresser de 1,4% en juin, ce qui constitue un repli de 5,9% par rapport à juin 1996. Au détail, les consommateurs ont payé 5,0% de moins qu'en juin 1996.

Les prix du bois de construction canadien ont fléchi de 1,3% en juin, mais ils étaient de 5,8% plus élevés par rapport à ceux de juin 1996. Aux États-Unis, le bois de construction a affiché des fluctuations de prix semblables pour les mêmes périodes.

Au Canada, les prix du bois de construction ont connu une baisse généralisée dans tout le pays, à l'exception de la côte de la Colombie-Britannique où ils ont augmenté de 1,4%. La chute la plus marquée a été enregistrée dans les Prairies (-7,1%). À l'est des Rocheuses, les prix de l'épinette, du pin et du sapin ont diminué de 3,5% dans l'ensemble. En Colombie-Britannique, les prix étaient plus faibles pour le sapin de Douglas, avaient peu changé pour le thuya géant, mais avaient augmenté pour la pruche.

Aux États-Unis, les mises en chantier en juin ont repris quelque peu (+4,8%) après la baisse observée en mai. Au Canada, les mises en chantier ont connu une forte baisse en juin, diminuant de 7,9%.

En juin, le niveau global des prix du porc frais et surgelé a régressé de 2,8% après avoir atteint un niveau presque record en mai. Les prix sont demeurés de 7,8% plus élevés qu'en juin 1996. Les prix à l'exportation ont fléchi en juin (-5,9%) davantage que les prix intérieurs (-1,2%).

Aux États-Unis, le niveau global des prix du porc a baissé de 2,0%, mais il était de 1,1% plus élevé qu'en juin 1996. Les prix du porc canadien ont été à la remorque des conditions de l'offre et de la demande aux États-Unis, où une bonne partie de la production canadienne est exportée.

Comme les prix des fabricants canadiens continuent à afficher peu de variations dans l'ensemble, la conjoncture économique canadienne demeure encourageante. En juin, le nombre total d'emplois a augmenté pour un quatrième mois consécutif, la majeure partie de l'augmentation étant attribuable à l'embauche dans le secteur de la fabrication. En mai, aussi bien les détaillants que les grossistes ont vu leurs ventes augmenter, tandis que les exportations et les livraisons de l'industrie manufacturière ont atteint des niveaux presque records.

Aux États-Unis, principal partenaire commercial du Canada, la production industrielle a progressé de 0,3% en juin, tout comme les biens de fabrication. Les emplois rémunérés dans le secteur non agricole ont continué d'augmenter, quoique le taux de chômage ait monté légèrement à 5,0%.

Au Japon, la variation sur 12 mois des prix des produits industriels a continué à régresser, s'établissant à 1,9% en juin. Après un fléchissement en février, en mars et en avril, la production industrielle a connu une forte augmentation en mai.

Among the European members of the G-7, the most recent figures for the 12-month change in industrial prices were: +1.4% in Germany (June), +1.1% for the United Kingdom (June), +1.1% in Italy (May) and 1.4% in France (April). As for industrial production, no strong overall trend exists for the four European members of the G-7. In Germany, industrial production declined somewhat in April and May, while it remained somewhat on a plateau in the United Kingdom in May. In Italy, industrial production continued to rise in April, and in France, industrial production rose noticeably in April after being quite flat.

Parmi les membres européens du Groupe des Sept, les dernières données affichent une variation des prix sur 12 mois des produits industriels de +1,4% en Allemagne (juin), de +1,1% au Royaume-Uni (juin), de +1,1% en Italie (mai) et de -1,4% en France (avril). En ce qui concerne la production industrielle, on n'observe pas de forte tendance générale pour les quatre membres européens du Groupe des Sept. En Allemagne, elle a fléchi quelque peu en avril et en mai. Au Royaume-Uni, elle est restée stable en mai. En Italie, la production industrielle a continué à progresser en avril. En France, elle a connu une hausse marquée en avril, après un certain ralentissement.

#### Note to readers

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that producers in Canada receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale, and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0% de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

#### Highlights

#### **Raw Materials Price Index**

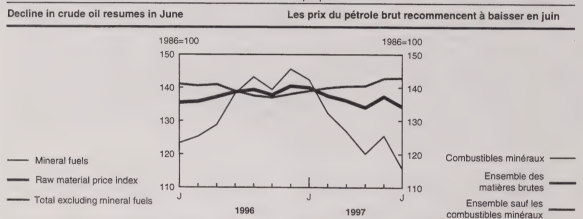
In June, manufacturers' raw material prices fell 2.3% compared with May, almost entirely due to significantly lower crude oil prices. Overall, the Raw Materials Price Index has been on a slow downward trend in the first half of 1997. However, the Raw Materials Price Index (excluding mineral fuels) has been on a slow continuous upward monthly trend during this same period.

#### Faits saillants

#### Indice des prix des matières brutes

En juin, les prix des matières brutes payés par les fabricants ont reculé de 2,3% par rapport à mai. Cette diminution est presque entièrement attribuable à un net repli du prix du pétrole brut. Au niveau d'ensemble, l'indice des prix des matières brutes poursuit une lente régression pour la première moitié de 1997. Cependant, au cours de la même période, l'indice des prix des matières brutes (à l'exclusion des combustibles minéraux) connaît une lente progression mensuelle ininterrompue.

Chart 2 Graphique 2



The Raw Materials Price Index stood at 134.2 in June (1986=100), down from 137.3 in May. Excluding mineral fuels (this category is more than 90% crude oil), raw material prices would have edged up marginally (+0.1%) in June.

Compared with 12-months earlier, raw material prices were down 1.0%. Again, if mineral fuels were excluded, raw material prices would have increased 1.3% compared with June 1996.

In June, lower monthly prices, particularly for crude oil and less so for grains, oilseeds, cattle, aluminum materials and nickel, were somewhat offset by higher prices for copper, coffee, unrefined sugar, chickens and logs.

Compared with June 1996, lower prices for crude oil and vegetable products were greatly offset by higher prices for animals and animal products, wood, and non-ferrous metals.

After a brief increase in May, crude oil prices continued the downward trend of the last six months — falling 8.3% in June. Crude oil prices were down 21.9% compared with six months ago and down 7.0% compared with June 1996.

L'indice des prix des matières brutes s'établissait à 134,2 en juin (1986=100) par rapport à 137,3 en mai. Si les combustibles minéraux étaient exclus (dont 90% est du pétrole brut), les prix des matières brutes auraient fait un gain minime de 0,1% en juin.

Par rapport à il y a 12 mois, les prix des matières brutes ont fléchi de 1,0%. Si les combustibles minéraux étaient exclus, les prix des matières brutes seraient en hausse de 1,3% par rapport à juin 1996.

Les baisses de prix en juin, particulièrement du pétrole brut et, dans une moindre mesure, des céréales, des graines oléagineuses, des bovins, des matières d'aluminium et du nickel, ont été en quelque sorte neutralisées par l'augmentation des prix du cuivre, du café, du sucre non raffiné, des poulets et des billes.

Par rapport à juin 1996, les baisses de prix du pétrole brut et des substances végétales ont été largement compensées par les hausses de prix des animaux et des substances animales, du bois et des métaux non ferreux.

En juin, une chute de 8,3% des cours du pétrole brut a prolongé la tendance à la baisse des six derniers mois, momentanément interrompue par l'augmentation de mai. Le prix du pétrole brut en juin a diminué de 21,9% par rapport à six mois plus tôt et de 7,0% par rapport à juin 1996.

The recent monthly decline in crude oil prices was due mostly to the supply overwhelming the demand from refineries compared with the available supply in previous months. Gasoline refineries were producing all out in preparation for the peak summer demand period, alongside the overabundant supply of crude oil. Analysts had expected gasoline inventories to drop during the summer. Also, the prospect of another six month Iraqi oil-for-aid sale, along with no strong agreement by OPEC to control their own production, has added to the potential of greater crude oil availability in the near future.

Natural gas prices, down 4.9% over the last three months, still remained 16.7% higher compared with June 1996. Exports of Canadian natural gas to the United States have been rising since early 1991 due to a growing demand by U.S. electric co-generation facilities and residential

Vegetable product prices, which had been on a slow continuous upward trend since the beginning of the year, were somewhat interrupted by a very marginal decline in June. Lower monthly prices for grains (-1.9%) and oilseeds (-3.7%) were almost entirely offset by higher prices for green coffee (+7.6%) and unrefined sugar (+3.3%).

Grain prices, which had been moderately increasing over the last three months (+5.2%), fell 1.9% in June. Compared with June 1996, grain prices were 33.3% lower. Most grain prices were down as rain and warmer weather boosted the outlook for good wheat, corn and barley crops. As well, it is reported that the winter wheat crop in the United States came through the late frost largely undamaged.

Soybean and canola prices both declined in June, Soybean prices fell 4.6% as one of the world's largest commodity traders confirmed that it was importing Brazilian beans due to the large crop and advantageous price. The U.S crop may be approaching a bumper season that could further dampen prices. As well, the low carry-over stock for soybeans (at a 20-year low) is another important factor affecting the future prices of sovbeans.

Coffee prices (+7.6% this June) have more than doubled since June 1996 (+107.7%). Coffee roasters were still facing one of the tightest supply conditions in over 20 years. There is still some worry that the world's two largest growers (Brazil and Columbia) may produce smaller crops of inferior quality at a time of increasing demand. However, recent official reports have indicated that Brazil may have its largest crop in six years.

Wood prices edged up 0.8% in June due to higher prices for logs (+0.9%) and pulpwood (+0.3%). Compared with 12 months ago, wood prices were up 4.2% as higher prices for logs (+5.8%) were somewhat offset by lower pulpwood prices (-1.4%).

The animals and animal product group saw prices edge down 0.2% in June from a month earlier. Lower prices for cattle (-2.9%) and furs, hides and skins (-8.9%) were greatly offset by higher prices for chickens (+9.7%) and hogs (+0.8%).

Compared with June 1996, prices for the animals and animal products group were up 4.2%. Higher prices for cattle for slaughter (+11.9%), hogs (+4.5%) and milk (+2.5%) were somewhat dampened by lower prices for furs, hides and skins (-7.8%).

Le récent recul mensuel des cours du pétrole brut venait essentiellement du fait que l'offre a dépassé considérablement la demande des raffineries et qu'elle a été très supérieure à celle des mois précédents. Les raffineries d'essence ont produit à plein régime en prévision de la pointe estivale de la demande, et il y avait une surabondance de l'offre de pétrole brut. Les analystes avaient prévu une diminution des stocks d'essence pour cette période de l'année. De même, la perspective que le pétrole irakien soit à nouveau échangé pendant six mois contre de l'aide, conjuguée à l'absence d'accord ferme de l'OPEP pour le contrôle de sa production, a accru la possibilité d'une plus grande disponibilité de pétrole brut dans un avenir rapproché.

Le prix du gaz naturel, en baisse de 4.9% au cours des trois derniers mois, est demeuré néanmoins 16,7% plus élevé qu'en juin 1996. Les exportations de gaz naturel canadien vers les États-Unis sont en progression depuis le début de 1991, en conséquence d'une forte demande de la part des installations de cogénération d'électricité et des clients résidentiels aux États-Unis.

Un très léger repli des prix des substances végétales en juin a été interrompu par une lente progression continue amorcée au début de l'année. Les reculs mensuels des prix des céréales (-1,9%) et des graines oléagineuses (-3,7%) ont été presque complètement effacés par les augmentations de prix du café vert (+7,6%) et du sucre non raffiné (+3,3%).

Les prix des céréales, en progression modérée depuis 3 mois (+5,2%), ont chuté de 1,9% en juin. Le prix des graines ont été en baisse de 33,3% par rapport à juin 1996. La plupart des prix des céréales ont fléchi, sous l'effet de la pluie et du temps chaud qui ont amélioré les perspectives de bonnes récoltes de blé, de maïs et d'orge. De même, le blé d'hiver aux États-Unis s'est tiré essentiellement indemne du dernier gel.

Les prix du soya et du canola ont tous deux diminué en juin. Le prix du sova a fléchi de 4.6%, lorsqu'un des principaux négociants en produits de base a confirmé qu'il importait du soya brésilien en raison de l'abondance de la récolte et de son prix avantageux. La culture américaine est peut-être sur le point de connaître une saison exceptionnelle qui pourrait ajouter à l'effet de ralentissement des prix. Par ailleurs, le faible niveau des stocks de report du soya, qui connaissent un creux de 20 ans, est un autre facteur important déterminant les cours futurs du sova.

Le prix du café, en hausse de 7,6% en juin, a plus que doublé depuis juin 1996 (+107,7%). Les grilleurs de café faisaient encore face à l'une des situations d'offre les plus serrées des dernières années. On craint toujours que les deux premiers producteurs mondiaux, le Brésil et la Colombie, ne produisent des récoltes moindres et de qualité inférieure en période de croissance de la demande. Cependant, selon de récents rapports officiels, le Brésil pourrait encore connaître sa meilleure récolte en six ans.

Progression de près de 6% du prix des billes depuis un an Le prix du bois a fait un gain de 0,8% en juin, conséquence des augmentations de prix des billes (+0,9%) et du bois à pâte (+0,3%). Par rapport à 12 mois plus tôt, les prix du bois ont monté de 4,2%, l'augmentation du prix des billes (+5,8%) ayant été dans une certaine mesure neutralisée par la baisse du prix du bois (-1,4%).

Les prix du groupe des animaux et des substances animales ont perdu 0,2% en juin par rapport à mai. Les baisses de prix des bovins (-2,9%) et des fourrures, cuirs et peaux (-8,9%) ont été dans une large mesure compensées par les augmentations de prix des poulets (+9,7%) et des porcs (+0,8%).

Par rapport à juin 1996, le groupe des animaux et des substances animales a affiché une progression de prix de 4,2%. Les augmentations de prix des bestiaux d'abattage (+11,9%), des porcs (+4,5%) et du lait (+2,5%) ont été quelque peu tempérées par les diminutions de prix des fourrures, cuirs et peaux (-7,8%).

On a month-to-month basis, non-ferrous metal prices were down 0.5% in June. Lower prices for aluminum materials (-2.4%), nickel concentrates (-7.6%), radioactive concentrates and gold were greatly offset by higher prices for copper concentrates (+2.7%).

Compared with June 1996, non-ferrous metal prices were up 2.8%. Higher prices for copper (+20.7%), zinc (+31.8%), and aluminum materials (+11.5%) were partly offset by lower prices for radioactive concentrates (-31.4%) and other base metals

Copper appears to be subject to strong demand and lean inventories. In June, the London Metal Exchange noted inventories for copper were at less than half the level of a year ago. If present economic conditions continue in Canada and the United States, not to mention Europe and Japan, copper demand should intensify adding to the upward pressure on prices.

Other notable raw material price changes in June were gold (-1.1%), corn (+1.2%), platinum (+8.2%) and rubber (+2.6%).

D'un mois à l'autre, les prix des métaux non ferreux se sont repliés de 0,5% en juin. Les diminutions de prix des matières d'aluminium (-2,4%), des concentrés de nickel (-7,6%), des concentrés radioactifs et de l'or ont été largement compensées par des augmentations de prix des concentrés de cuivre (+2,7%).

Par rapport à juin 1996, les prix des métaux non ferreux ont avancé de 2,8%. Les hausses de prix du cuivre (+20,7%), du zinc (+31,8%) et des matières d'aluminium (+11,5%) ont été partiellement annulées par les baisses de prix des concentrés radioactifs (-31,4%) et des autres métaux communs.

En ce qui a trait au cuivre, la demande semble être vigoureuse et les stocks faibles. En juin, la Bourse des métaux de Londres a indiqué que les stocks de cuivre étaient à moins de la moitié du niveau d'il y a un an. Si la conjoncture actuelle se maintient au Canada et aux États-Unis, pour ne pas mentionner l'Europe et le Japon, la demande de cuivre devrait s'intensifier, ce qui ajoutera à l'effet d'entraînement des prix.

Parmi d'autres variations mensuelles notables des prix des matières brutes, il y a eu celle de l'or (-1,1%), du maïs (+1,2%), du platine (+8,2%) et du caoutchouc (+2,6%).

#### Note to users

The Industrial Product Price Index (IPPI) reflects the prices that producers in Canada receive as the goods leave the plant gate. It does not reflect what the consumer pays. Unlike the Consumer Price Index, the IPPI excludes indirect taxes and all the costs that occur between the time when a good leaves the plant and the time when the final user takes possession of it, including the transportation, wholesale, and retail costs.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1.0% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by approximately 0.2%.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1,0% de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

Text Table i Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

### Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
ALL COMMODITIES 1993 1994 1995 1996 1997	4.4 2.7 10.3 2.6 -0.2	3.7 3.6 9.6 2.0 -0.1	3.8 3.9 9.8 0.7 0.7	3.8 4.4 9.3 0.5 1.5	3.1 5.2 8.9 1.1 0.7	2.8 6.3 8.7 -0.2 1.0	2.7 6.7 8.2 -0.5	3.3 6.8 7.1 0.3	2.9 6.5 7.6 0.2	2.8 6.8 6.8 0.0	2.9 7.6 5.7 -0.2	3.2 8.1 5.2 -0.2	9RODUITS 3.3 5.8 8.1 0.5
INTERMEDIATE GOODS 1993 1994 1995 1996 1997	4.6 3.4 14.0 2.9 -1.9	4.1 3.7 13.5 1.8 -1.5	4.3 4.2 13.7 -0.2 -0.3	4.0 4.8 13.5 -0.8 0.7	2.9 6.4 12.8 -0.2 -0.1	2.5 8.0 12.3 -1.8 0.4	2.3 8.7 11.8 -2.4	2.9 8.9 10.5 -1.6	2.6 9.0 10.7 -1.6	2.6 10.0 8.8 -2.0	3.1 11.1 7.2 -2.0	9RODUITS 3.9 11.3 6.2 -2.0	SEMI-FINIS 3.4 7.5 11.2 -0.9
First-stage intermediate goods 1993 1994 1995 1996 1997	3.6 1.5 36.0 -0.8 -9.0	0.8 4.7 33.2 -3.9 -6.5	-0.9 8.1 31.7 -8.5 -2.4	-1.7 10.1 30.2 -10.9 -0.1	-2.7 12.6 27.2 -10.4 0.7	-2.6 15.8 27.4 -14.6 2.4	-2.9 17.4 23.5 -14.2	-2.6 18.5 22.1 -13.7	-3.4 21.3 18.3 -11.3	Prod -3.3 25.9 13.7 -12.7	uits semi- -2.3 30.4 10.4 -13.2	finis de pre -0.2 31.6 6.9 -11.5	mière étape -1.5 16.4 22.7 -10.6
Second-stage intermediate goods 1993 1994 1995 1996 1997	4.8 3.9 8.4 4.0 0.3	5.0 3.5 8.2 3.6 -0.1	5.8 3.2 8.8 2.5 0.3	5.6 3.5 9.1 2.5 0.9	4.5 4.8 8.8 3.1 -0.3	3.9 5.9 8.1 2.5 -0.2	3.9 6.3 8.5 1.5	4.4 6.5 7.2 2.2	4.2 5.8 8.4 1.5	Produ 4.2 6.0 7.2 1.5	4.6 6.2 6.2 1.5	5.0 6.1 6.0 1.0	xième étape 4.7 5.1 7.9 2.3
ALL FINISHED GOODS 1993 1994 1995 1996 1997	4.2 1.9 4.5 2.3 2.4	3.2 3.2 3.9 2.4 2.3	2.8 3.7 4.0 2.0 2.4	3.5 3.7 3.1 2.8 2.7	3.4 3.4 3.1 3.3 1.9	3.4 3.7 3.1 2.5 2.1	3.4 3.8 2.5 2.9	3.8 3.6 2.1 3.5	3.4 3.0 3.0 3.1	3.0 2.2 3.5 3.3	70US 2.5 2.7 3.4 2.8	2.2 3.4 3.5 2.7	3.2 3.2 3.3 2.8
Finished foods and feeds 1993 1994 1995 1996 1997	2.6 1.4 2.4 2.2 2.7	2.2 1.9 2.5 1.5 2.7	2.2 2.0 2.5 1.5 2.7	2.3 1.7 2.1 2.3 3.0	2.3 1.6 2.1 2.8 2.8	2.0 1.7 2.3 2.6 2.4	1.9 2.1 2.2 2.7	1.9 2.9 1.3 3.5	Aliments 2.0 2.7 1.8 2.8	de consom 2.0 2.4 1.9 3.1	mation et 1.7 2.2 2.1 2.9	aliments po 1.6 2.0 2.6 2.9	2.1 2.0 2.2 2.2 2.5
Capital equipment 1993 1994 1995 1996 1997	5.4 2.9 5.1 2.1 1.8	3.9 4.6 4.2 2.7 1.6	3.2 5.2 4.1 1.9 2.4	4.4 5.0 2.7 2.6 3.5	4.1 4.7 2.6 3.6 2.3	4.6 4.8 2.9 3.0 2.2	4.7 4.6 2.5 3.5	5.4 3.7 2.6 3.8	4.7 3.2 3.3 3.4	4.1 2.3 4.0 2.9	3.5 3.0 3.9 2.1	Matéri 3.3 4.0 3.6 2.0	el capitalisé 4.3 3.9 3.5 2.8
All other finished goods 1993 1994 1995 1996 1997	4.3 1.6 5.4 2.5 2.6	3.3 3.3 4.5 2.6 2.5	2.9 3.8 4.7 2.3 2.2	3.7 3.9 3.8 3.2 2.2	3.5 3.7 4.0 3.3 1.3	3.7 4.2 3.6 2.3 1.7	3.6 4.2 2.7 2.7	3.9 4.0 2.2 3.4	3.5 3.1 3.4 3.2	3.0 2.3 4.0 3.6	To 2.2 3.1 3.8 3.0	us autres p 1.9 3.9 3.9 3.0	70duits finis 3.3 3.4 3.8 3.0

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II

Raw Materials Price Indexes (1986 = 100),
Percentage Change From the Same
Month a Year Earlier

### Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
RAW MATERIALS TOTAL										EN	SEMBLE DE	S MATIÈR	ES BRUTE
1993 1994	10.3 1.8	9.3 2.5	10.3 2.0	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1995	18.4	17.5	17.3	4.1 14.1	5.6 9.7	7.8 7.7	10.9 4.9	10.2 4.5	7.8 5.7	8.7 2.0	14.0	16.3	7.7
1996	-1.7	-1.7	0.5	2.5	3.7	1.5	3.2	5.1	8.1	11.7	-0.2 9.9	2.3 8.6	8.4 4.2
1997	9.1	5.8	1.6	-2.6	-0.7	-1.0	0.2	0.1	0.1	11.7	3.3	0.0	4.2
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS									ENSEM	BLE SAUF	LES COMB	USTIBLES	MINÉRAU)
1993 1994	11.3 10.1	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12.0	12.4	10.7	9.6	9.7	9.0	10.9
1995	14.8	11.1 12.9	10.2 12.5	9.3 11.3	8.4 9.1	7.7 11.0	7.9	9.8	9.5	11.1	12.9	13.1	10.1
1996	-2.7	-1.5	-2.1	-1.5	1.4	-2.1	11.2 -2.9	7.9 -1.1	5.7 0.2	3.3 1.3	2.4 -0.2	1.7	8.5
1997	1.2	0.2	0.4	0.3	-0.5	1.3	-2.5	*1.1	0.2	1.3	-0.2	-0.6	-1.0
Vegetable products												Substance	s végétales
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994 1995	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1996	12.0 9.9	11.1 8.9	12.4 7.9	8.7 13.8	4.3 21.5	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.2	9.9
1997	-7.6	-6.1	-4.6	-6.6	-10.9	18.4 -10.8	16.1	12.1	6.0	-1.3	-7.9	-8.0	8.0
Animals and animal products											Animaux e	t substanc	es animales
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994 1995	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1996	-0.2 2.1	-0.3 2.7	-0.1 2.9	-2.2	-1.5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
1997	6.8	4.8	4.0	3.8 7.9	8.8 4.9	6.9 4.2	8.0	10.0	7.9	10.1	9.5	6.8	6.7
Wood													Bois
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994 1995	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1996	14.2 -5.0	14.7 -5.6	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1997	5.6	3.9	-6.9 2.3	-9.5 1.5	-11.5 4.2	-11.1 4.2	-11.6	-7.1	0.9	4.3	4.1	5.0	-4.8
Ferrous materials												Matière	s ferreuses
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994 1995	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1996	8.1 -4.8	5.1 -3.2	2.0 -4.8	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
1997	-4.1	-0.8	0.7	-3.6 -0.7	-0.4 -1.3	-1.2 -1.2	-0.6	-3.2	-1.8	-2.1	-5.3	-5.1	-3.0
Non-ferrous metals												Métaux	non ferreux
													-3.0
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1994 1995	-0.2 55.3	4.9 43.6	10.5 39.7	12.8 36.9	22.6 22.5	28.7 21.2	28.9 17.9	29.8 17.3	40.4 8.3	43.3 3.5	54.9 -0.9	52.9 -3.9	27.1 19.7
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals	-0.2 55.3 -13.9	4.9 43.6 -8.5	10.5 39.7 -9.0	12.8 36.9 -6.9	22.6 22.5 -1.6	28.7 21.2 -15.2	28.9 17.9	29.8 17.3	40.4 8.3	43.3 3.5	54.9 -0.9 -14.8	52.9 -3.9 -13.5	27.1 19.7 -12.6
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993	-0.2 55.3 -13.9 -6.6	4.9 43.6 -8.5 -7.8	10.5 39.7 -9.0 -4.3	12.8 36.9 -6.9 -8.5	22.6 22.5 -1.6 -7.2	28.7 21.2 -15.2	28.9 17.9	29.8 17.3	40.4 8.3	43.3 3.5	54.9 -0.9 -14.8	52.9 -3.9 -13.5 éraux non	27.1 19.7 -12.6 métalliques
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993	-0.2 55.3 -13.9 -6.6	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6	12.8 36.9 -6.9 -8.5	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6	54.9 -0.9 -14.8 Min	52.9 -3.9 -13.5	27.1 19.7 -12.6
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993 1994	-0.2 55.3 -13.9 -6.6 1.4 1.8 3.4	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2 2.3	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6 2.5	12.8 36.9 -6.9 -8.5 0.0 4.9 2.5	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2 2.5	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2 2.8	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4 5.3	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0 5.7	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2 5.1	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6 4.5	54.9 -0.9 -14.8 Min- -0.7 2.3 4.3	52.9 -3.9 -13.5 éraux non -0.3 2.5 2.9	27.1 19.7 -12.6 métalliques 0.0 2.9 3.7
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993	-0.2 55.3 -13.9 -6.6	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6	12.8 36.9 -6.9 -8.5	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6	54.9 -0.9 -14.8 Min- -0.7 2.3	52.9 -3.9 -13.5 éraux non -0.3 2.5	27.1 19.7 -12.6 métalliques 0.0 2.9
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993 1994 1995 1996 1997 Mineral fuels	-0.2 55.3 -13.9 -6.6 1.4 1.8 3.4 1.7	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2 2.3 1.8	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6 2.5 0.9	12.8 36.9 -6.9 -8.5 0.0 4.9 2.5 0.9	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2 2.5 1.2	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2 2.8 1.0	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4 5.3	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0 5.7	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2 5.1	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6 4.5	54.9 -0.9 -14.8 Min- -0.7 2.3 4.3 1.0	52.9 -3.9 -13.5 éraux non -0.3 2.5 2.9 2.4	27.1 19.7 -12.6 métalliques 0.0 2.9 3.7 1.2
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993 1994 1995 1996 1997 Mineral fuels	-0.2 55.3 -13.9 -6.6 1.4 1.8 3.4 1.7 2.6	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2 2.3 1.8	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6 2.5 0.9	12.8 36.9 -6.9 -8.5 0.0 4.9 2.5 0.9	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2 2.5 1.2 -0.1	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2 2.8 1.0 -0.2	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4 5.3 1.0	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0 5.7 0.9	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2 5.1 1.0	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6 4.5 1.3	54.9 -0.9 -14.8 Mini -0.7 2.3 4.3 1.0	52.9 -3.9 -13.5 éraux non -0.3 2.5 2.9 2.4	27.1 19.7 -12.6 métalliques 0.0 2.9 3.7 1.2
1994 1995 1997 Non-metallic minerals 1993 1994 1995 1996 1997 Mineral fuels 1993	-0.2 55.3 -13.9 -6.6 1.4 1.8 3.4 1.7 2.6	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2 2.3 1.8 1.3	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6 2.5 0.9 1.4	12.8 36.9 -6.9 -8.5 0.0 4.9 2.5 0.9 0.6	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2 2.5 1.2	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2 2.8 1.0	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4 5.3	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0 5.7	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2 5.1	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6 4.5 1.3	54.9 -0.9 -14.8 Mini -0.7 2.3 4.3 1.0	52.9 -3.9 -13.5 éraux non -0.3 2.5 2.9 2.4	27.1 19.7 -12.6 métalliques 0.0 2.9 3.7 1.2 s minéraux -5.1
1994 1995 1996 1997 Non-metallic minerals 1993 1994 1995 1996 1997 Mineral fuels	-0.2 55.3 -13.9 -6.6 1.4 1.8 3.4 1.7 2.6	4.9 43.6 -8.5 -7.8 0.9 3.2 2.3 1.8 1.3	10.5 39.7 -9.0 -4.3 0.7 3.6 2.5 0.9 1.4	12.8 36.9 -6.9 -8.5 0.0 4.9 2.5 0.9 0.6	22.6 22.5 -1.6 -7.2 -0.3 4.2 2.5 1.2 -0.1	28.7 21.2 -15.2 2.8 0.1 4.2 2.8 1.0 -0.2	28.9 17.9 -19.4 -0.4 1.4 5.3 1.0	29.8 17.3 -17.1 -1.0 2.0 5.7 0.9	40.4 8.3 -16.5 -0.5 2.2 5.1 1.0	43.3 3.5 -14.5 0.6 2.6 4.5 1.3	54.9 -0.9 -14.8 Mini -0.7 2.3 4.3 1.0	52.9 -3.9 -13.5 éraux non -0.3 2.5 2.9 2.4	27.1 19.7 -12.6 métalliques 0.0 2.9 3.7 1.2

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

	Ind	exes	Percei	ntage change fr	om	
	Ind	ices	Variati	on en pourcent	age	
_	June 1997 Juin	May 1997 Mai	May 1997 Mai	March 1997 Mars	June 1996 Juin	
ALL COMMODITIES	130.4	130.6	-0.2	0.4	1.0	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	129.7	130.6	-0.7	1.7	3.9	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	130.9	131.5	-0.5	0.3	-1.6	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	133.6	133.6	0.0	0.7	2.1	Boissons
Tobacco and tobacco products	186.1	186.1	0.0	0.1	5.1	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	128.5	128.6	-0.1	0.5	1.5	
Textile products	120.2	120.0	0.2	0.3	1.0	
Knitted products and clothing	122.7	122.9	-0.2	-0.1	1.2	
Lumber, sawmill, other wood products	163.5	164.8	-0.8	-0.1	2.1	
Furniture and fixtures	126.2	126.3	-0.1	0.3	0.3	
Pulp and paper products	132.2	131.7	0.4	2.6	-5.0	
Printing and publishing	169.2	168.9	0.4	0.2		Impression et édition
Primary metal products	130.3	130.4	-0.1	0.2	3.2	
Metal fabricated products	131.9	131.9	0.0	0.4		
Machinery and equipment	133.2	133.2	0.0		1.2	The state of the s
Autos, trucks, other transportation equipment		126.6		0.2	2.1	
Electrical and communications products	120.5		-0.1	0.6	2.3	
Non-metallic mineral products		121.3	0.1	0.2	0.7	
	125.3	125.3	0.0	0.0	1.0	
Petroleum and coal products	105.5	106.7	-1.1	-3.6	2.4	
Chemicals, chemical products	135.1	135.1	0.0	0.7	1.0	Produits chimiques
Miscellaneous manufactured products	124.6	124.7	-0.1	0.2	0.1	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	131.3	131.6	-0.2	0.4	0.4	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	131.4	131.4	0.0	0.9	2.4	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	131.3	131.7	-0.3	0.2	-0.2	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	129.0	129.1	-0.1	0.4	2.1	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	129.8	130.0	-0.2	1.1	2.4	Aliments de consommation et aliments pour anin
Capital equipment	131.7	131.7	0.0	0.4	2.2	Matériel capitalisé
All other finished goods	127.1	127.3	-0.2	0.1	1.7	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC)(1)	130.4	130.6	-0.2	0.4	1.1	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	134.2	137.3	-2.3	-1.4	-1.0	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	142.9	142.7	0.1	1.8	1.3	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	135.5	135.7	-0.1	2.7	-10.8	
Animals and animal products	123.0	123.2	-0.2	2.9	4.2	
Wood	217.8	216.1	0.8	2.3	4.2	
Ferrous material	118.1	118.0	0.1	0.9	-1.2	
Non-ferrous metals	126.3	126.9	-0.5	-1.6	2.8	
Non-metallic minerals	107.6	107.6	0.0	-0.3	-0.2	
Mineral fuels	115.6	125.5	-7.9	-8.8		Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodites Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. - L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr	regation	ons	(1986	S=100)	louity								ndustri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES D693420	88%	٨	1996 1997	130.0	129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	129.9	129.5	DTAL - TO 129.4	US LES 129.9	PRODUITS 129.5
TOTAL IPPI EXCLUDING PETRO				129.7	129.7	129.9	130.6	130.6	130.4	IDDI TO	fal EVOL	HANT DD	DIUTO DI	LPÉTROL	e ez eu	OULA D D OL
D693450	LLUM A	IND (	1996 1997	132.2 130.4	132.0 130.8	130.8 131.3	130.3 132.3	131.2 132.3	130.8 132.1	130.7	131.4	131.4	130.5	130.3	130.6	131.0
MEAT, FISH AND DAIRY PRODU	JCTS		1000	404.0	404.7	400.0	100.0	1015	4040				DE, POIS			
D693400 09	99%	В	1996 1997	121.3 126.9	121.7 127.2	122.0 127.5	122.8 129.3	124.5 130.6	124.8 129.7	125.8	128.3	127.5	127.4	126.7	127.2	125.0
Meat products			1996	440.4	440.4	440.0	4440	440.0	1100	400 5	4040	100.0				la viande
D691000 09 14	99%	В	1996	112.4 119.5	113.1 119.8	113.6 120.2	114.9 123.4	118.0 125.4	118.9 123.9	120.5	124.3	122.3	120.9	119.4	120.0	118.2
Primary meat products			4000	440.7												la viande
D691001 09 14 01	99%	С	1996 1997	110.7 117.4	111.6 117.8	112.2 118.1	113.6 121.6	116.7 123.7	117.6 122.6	119.2	123.3	120.3	118.7	117.2	118.1	116.6
Beef and veal, fresh or frozen			4000													ou congele
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1996 1997	100.1 100.5	98.0 102.0	99.1 104.6	99.0 104.1	98.8 105.1	101.1 104.6	102.5	102.7	103.3	102.1	102.1	100.1	100.7
Ground beef, hamburger																hamburge
D691003 09 14 01 0111 10	Ε	С	1996 1997	108.2 106.9	107.0 105.7	108.0 108.9	107.8 107.5	106.9 108.7	104.9 107.2	105.1	105.7	105.7	106.2	106.2	105.5	106.4
Beef, other		_													В	oeuf, autr
D691004 09 14 01 0111 20	Е	С	1996 1997	99.5 100.0	97.2 101.8	98.5 104.4	98.3 104.0	98.2 104.9	101.1 104.5	102.7	102.8	103.5	102.1	102.0	99.7	100.5
Veal																Vea
D691005 09 14 01 0111 30	Е	С	1996 1997	90.0 92.9	88.7 94.0	88.4 95.8	88.2 96.3	88.0 96.1	88.6 97.4	89.9	89.0	87.9	88.4	90.3	91.3	89.1
Pork, fresh or frozen														Po	rc, frais	ou congele
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1996 1997	122.6 141.4	129.3 140.5	128.6 138.5	133.7 152.1	143.4 158.3	142.7 153.9	146.1	159.3	145.8	141.7	136.9	145.0	139.6
Pork, domestic, other														Porc	, domes	tique, autr
D691009 09 14 01 0113 12	Е	С	1996 1997	107.5 115.5	111.3 112.3	111.0 111.7	113.0 122.1	120.8 126.8	120.0 124.4	117.2	126.3	120.8	121.3	119.0	120.2	117.4
Pork, export, other														Porc	, export	ation, autr
D691011 09 14 01 0113 22	E	D	1996 1997	143.4 142.0	154.7 146.4	152.9 143.1	152.5 152.5	155.2 162.8	172.1 154.9	175.1	177.5	166.7	149.0	144.3	152.0	158.0
Fancy meat, fresh or frozen												,	Viande de	fantaisie,	fraîche c	u congelé
D691013 09 14 01 0115	E	D	1996 1997	138.6 124.5	135.3 124.4	133.5 124.1	140.3 124.1	145.5 123.0	141.8 123.5	138.0	139.6	138.8	139.3	135.9	124.5	137.6
Chickens, fresh or frozen		_												Poulets	s, frais c	u congelé:
D691015 09 14 01 0121	Е	С	1996 1997	110.5 117.8	110.4 117.3	113.3 116.3	114.1 117.1	117.3 118.3	119.4 119.1	119.6	121.5	122.0	120.9	119.3	117.8	117.2
Turkeys, fresh or frozen														Dindons	s, frais o	u congelé:
D691016 09 14 01 0122	Ε	С	1996 1997	102.3 102.6	102.7 102.6	101.0 102.6	101.1 102.2	101.1 102.2	101.2 102.2	102.1	103.5	103.5	103.5	103.1	103.1	102.4
Meat, cured															Viande	de salaisoi
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1996 1997	107.5 116.2	108.7 116.8	109.1 116.9	109.1 119.1	111.7 119.4	111.9 119.4	112.9	116.4	117.5	116.1	115.5	115.7	112.7
Meat cured, smoked beef													Vi	ande de sa	alaison.	boeuf fum
D691019 09 14 01 0130 10	E	С	1996 1997	91.1 90.8	91.1 90.8	91.1 93.2	91.1 93.2	91.1 93.2	91.1 94.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	
Meat cured, smoked hams													Viar	nde de sala	aison, ia	mbon fum
D691020 09 14 01 0130 20	F	С	1996 1997	109.6 118.2	110.1 119.8	109.9 119.0	109.9 123.5	111.3 121.5	111.3 120.5	111.1	113.3	116.6	117.6	117.6	117.9	
Meat cured, smoked bacon				. 70.2				.31.3					Vi	ande de sa	alaison I	oacon fum
D691021 09 14 01 0130 30	F	С	1996 1997	101.7 114.2	104.4 114.1	105.4 114.6	105.4 116.2	110.3 119.1	111.1 119.8	112.3	119.5	118.8	114.4	112.8	113.1	110.
Other cured meat		-	1331	114.2	114.1	114.0	110.2	110.1	113.0					Autro	viande	de salaiso
	-		1996	125.7	125.7	126.5		127.5	127.3	131.0	130.8	132.1	131.9	131.9	131.9	
Note: Indexes for the most		С	1997	132.0	132.5	132.0	132.0	131.7	131.7						A pulpas	2 ( ) ( )

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Ag				6=100)	cuity								duits (			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Meat prep., pre-cooked, not D691023 09 14 01 0150	canned 100%	В	1996 1997	117.2	116.4	116.5	116.6	117.3	117.5	118.8	119.8	120.1	Viande pr 120.6	éparée, p 120.9	récuite, no 120.0	on en boît 118.
		-	1331	120.3	120.6	120.7	121.3	121.4	122.0							
Meat prep., not canned, boile D691024 09 14 01 0150 1		С	1996 1997	107.7 116.0	103.8 119.7	104.6 120.0	103.9 118.9	106.5 118.7	107.4 118.7	111.4	114.0	Vian 115.7	de prép., i 118.2	121.6	ite, jambo 117.8	ns bouilli 111.
Meat prep., not canned, poul	try meat												Vian	de prép., i	on en bo	îte, volaill
D691025 09 14 01 0150 2	20 E	8	1996 1997	119.0 119.9	118.1 119.9	118.1 119.3	118.5 121.1	118.5 121.1	118.5 121.1	120.3	122.3	122.3	122.2	122.2	119.9	120.0
Meat prep., not canned, saus	sage		1996	116.7	116.3	116.3	116.6	117.3	117.3	110 A	1100	440.4		prép., no		
D691026 09 14 01 0150 3	30 E	В	1997	119.3	119.1	119.4	120.1	120.4	121.1	118.4	118.9	119.1	119.7	118.8	119.0	117.9
Other meat preparations not	canned		4000	1014	404.4									e viandes		n en boît
D691027 09 14 01 0150 4	10 E	С	1996 1997	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.4 128.4	124.5 128.4	124.8 129.4	125.0	125.1	125.1	124.5	128.1	126.6	125.1
Meat prep., canned														Viano	ie prépare	e en boît
D691028 09 14 01 0171	E	В	1996 1997	122.9 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2 126.7	123.2	123.2	123.5	126.7	126.7	126.7	124.1
Meat by-products														Sous-pro	duits de	la viand
D691030 09 14 02	94%	С	1996 1997	132.4 145.1	130.9 143.8	130.4 145.4	131.3 145.0	133.2 146.6	134.7 139.7	135.9	136.9	146.6	146.6	145.4	142.9	137.3
Shortening															Graiss	e préparé
D691032 09 14 02 1220	Е	С	1996 1997	125.3 126.7	125.3 126.6	125.4 126.4	125.7 126.5	125.6 126.5	126.3 126.5	126.6	126.8	126.8	127.0	127.1	127.1	126.3
Lard		_														Saindou
D691033 09 14 02 1230	Е	D	1996 1997	121.9 129.8	120.9 130.8	120.7 130.9	121.3 130.9	121.0 130.9	123.0 130.9	124.6	128.1	131.3	132.2	130.3	130.0	125.4
Sausage casings, natural and	synthetic		1000	450.0	450.0	450.0	450.0						es et boya			ur. et synt
D691034 09 14 02 1443	Ε	В	1996 1997	152.3 154.3	152.3 154.3	152.3 157.3	152.3 154.3	152.3 155.1	152.3 154.3	152.7	152.7	153.0	153.0	154.3	154.3	152.8
Hides and skins, raw, n.e.s.			1000											Cuirs et	peaux bru	ites, n.d.a
D691035 09 14 02 2010	Е	D	1996 1997	103.5 119.9	103.5 123.1	104.0 131.1	104.0 131.1	100.0 142.3	100.0 111.9	104.0	104.0	126.3	129.5	132.7	119.9	111.0
Animal oils and grease, crud	е											Autres t	nuiles et co	rps gras (	d'orig, ani	m brute:
D691040 09 14 02 3912	E	С	1996 1997	166.0 188.5	159.7 181.5	155.8 171.6	157.0 156.8	167.4 156.4	172.5 163.1	174.8	183.6	191.8	187.9	175.6	178.8	172.6
Animal oils, fats and lard													Huiles	gras et la	rd d'origi	ne animali
D693001 09 14 91 0003	100%	С	1996 1997	153.4 171.6	148.8 166.7	145.4 159.7	146.9 149.1	154.3 148.8	158.9 153.6	161.6	168.9	175.8	172.6	164.0	165.7	159.7
Poultry, fresh, chilled, frozen														Volaille.	fraîche o	ı congelé
D693002 09 14 91 0004	100%	С	1996 1997	109.0 114.9	109.0 114.5	110.9 113.7	111.6 114.2	114.2 115.2	115.8 115.8	116.2	118.0	118.3	117.5	116.1	115.0	114.3
Dairy products															Produit	s laitier:
D691043 09 15	99%	С	1996 1997	131.1 135.9	131.7 136.4	131.6 136.4	131.6 136.4	131.6 136.8	131.7 136.8	131.7	132.1	132.7	135.2	135.8	135.8	132.7
Fluid milk products													Produit	s laitiers	de cons	mmatia
D691044 09 15 01	100%	С	1996 1997	136.3 140.9	136.6 141.3	136.6 141.3	136.6 141.3	136.6 142.2	136.8 142.2	136.8	137.5	138.0	140.9		140.9	137.9
Cream, fresh		_													0-2-	4*-b
D691045 09 15 01 0519	Е	Α	1996 1997	143.0 146.7	143.9 147.1	143.9 147.1	143.9 147.1	143.9 147.5	143.9 147.5	143.9	144.3	144.7	146.7	146.7	146.7	ne, fraîche 144.6
Milk, fluid, processed													l ait d			
D691046 09 15 01 0521	Ε	С	1996 1997	135.3 140.1	135.7 140.6	135.7 140.6	135.7 140.6	135.7 141.5	135.9 141.5	135.9	136.6	137.1	140.1	e consorr 140.1	140.1	137.0
Industrial milk products		_					140.0	171.0	141.0				Dur d. II	1-14	4. 4	
D691047 09 15 02	99%	С	1996 1997	128.0 132.9	128.7 133.5	128.5 133.5	128.6	128.6	128.6	128.6	128.9	129.5	131.7	laitiers 132.7	de trans 132.7	formation 129.6
Butter	5078		1001	102.5	100.0	100.0	133.4	133.5	133.5							
D691048 09 15 02 0522	5	Α	1996	112.0	112.0	111.9	112.1	111.9	111.9	111.8	112.4	114.1	114.0	113.9	113.9	Beurre 112.7
Note: Indexes for the mos			1997	114.0	114.2	114.2	113.9	113.9	113.9							

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

	mmodity Aggi													industri duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Cheese, w	hole milk			1996	119.6	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	127.0	F 128.3	romage d	e lait entie 123.1
D691049	09 15 02 0523	E	В	1997	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	121.7	121.1	121.7		120.0	120.5	120.1
Cheese, of	ther than whole milk			1996	131.3	131.9	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.8	131.8	132.8	Fromag	ge, sauf d 137.9	e lait entie 132.8
D691050	09 15 02 0524	E	A	1997	139.1	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4		101.0	101.0	132.0	107.0	107.5	132.0
	, powdered			1996	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	140.8	143.0	143.0	La 143.0	it écrémé 143.0	en poudre
D691051	09 15 02 0525		A	1997	143.0	146.1	145.8	145.5	145.7	146.1							
Milk, evap	09 15 02 0528	F	Α	1996 1997	126.7 123.4	126.7 124.3	126.7 124.3	126.7 124.3	126.7 124.3	127.8	127.8	127.8	129.7	130.1	123.4	Lait 123.4	concentre 127.0
Ice cream					120.4	124.0	124.0	124.0	124.5	124.3							
D691055	09 15 02 0529	Е	В	1996 1997	151.4 155.2	151.4 154.6	151.4 154.9	152.1 154.9	152.3 154.9	152.3 154.9	152.3	152.3	152.7	155.7	155.2	155.2	ème glacé 152.9
Other dair	y products														Au	tres prod	uits laitiers
D691056	09 15 02 0530	E	В	1996 1997	132.6 134.8	132.9 136.3	132.1 136.3	132.1 136.3	131.9 136.7	131.9 136.7	131.9	132.2	132.3	134.4	134.8	134.8	132.8
Cheese, cl	neddar and processed	1												F	romage	de lait ent	ier et autr
D693016	09 15 91 0001	100%	Α	1996 1997	124.5 132.8	126.0 133.0	125.9 133.0	125.9 133.0	125.9 133.0	125.9 133.0	125.9	125.9	125.9	129.4	132.3	132.3	127.2
Fish prod	ucts							-							F	Produits (	lu poissor
D691059	09 16	96%	С	1996 1997	136.4 137.0	135.5 137.1	135.6 137.4	135.4 137.4	135.6 138.3	134.0 137.4	134.8	137.1	137.5	136.8	135.9	137.4	136.0
Primary fi	sh products			1006	1000	1050	405.0	4040	405.0	400.0	4040	405.0					du poissor
D691060	09 16 01	96%	С	1996 1997	136.3 135.0	135.3 135.1	135.2 135.4	134.9 135.4	135.0 136.5	133.3 135.9	134.2	135.2	135.7	134.9	133.8	135.4	134.9
Fish, whol	e or dressed, frozen			1996	100.6	100 9	100.4	1002	100.0	100.0	404.7	4040	404.4				té, congele
D691062	09 16 01 0315	100%	D	1997	103.0	100.8	100.4	100.3 104.1	100.3 103.8	100.0 104.5	101.7	104.8	104.4	103.5	102.9	103.3	101.9
Fish, froze	n, salmon			1996	91.9	92.2	01.6	01 5	01.4	04.0	04.0	00.0	00.4	00.4			ié, saumoi
D691063	09 16 01 0315 10	E		1997	87.6	87.8	91.6 88.0	91.5 88.7	91.4 88.4	91.3 88.4	91.6	89.3	89.1	88.4	87.5	88.0	90.3
Fish, froze	n, other			1996	111.3	111.4	111.3	111.2	111.3	110.7	114.3	124.0	123.2	100.0			igelé, autri
D691064	09 16 01 0315 20	E	С	1997	122.1	122.6	122.7	123.0	122.9	124.4	114.5	124.0	123.2	122.2	122.0	122.3	116.3
Fish fillets	, steaks, blocks, stick	(S		1996	152.1	151.6	150.9	151.6	150.6	150.2	151.1	152.3	152.8	Poisso 152.7			bâtonnets
D691065	09 16 01 0320	100%	D	1997	152.1	151.0	151.3	150.9	152.1	151.9	131.1	102.0	132.0	102.7	150.1	152.6	151.6
Fish fillets	, steaks, groundfish (	domestic	;	1996	150.7	150.4	149.9	151.5	148.0	147.8	147.7	148.1	Poisson 148.2	, filets, tran 148.4	ches, po		fond, dom 149.3
D691066	09 16 01 0320 11	E	D	1997	151.7	146.8	147.4	146.3	146.6	143.3	147.7	140.1	140.2	140.4	140.4	152.3	149.0
Fish fillets	, steaks, groundfish e	export		1996	155.7	155.1	154.2	154.8	154.2	154.0	154.0	155.5		n, filets, tra			
D691067	09 16 01 0320 12	E		1997	154.7	154.3	154.4	154.1	155.7	156.1	154.0	155.5	156.3	156.3	152.7	155.1	154.8
Fish canno	ed, salmon domestic			1996	122.3	122.2	124.4	121.3	100 0	122.5	100 0	100.7	1017	Poisson e			
D691071	09 16 01 0330 11	E	В	1997	117.6	117.6	123.6	123.6	122.2 123.6	122.5 121.5	122.3	122.7	121.7	120.2	119.7	119.7	121.8
Fish, cann	ed, salmon, export			1996	69.1	68.1	66.8	66.4	66.7	66.7	66.7	601	70.0	Poisson er			
D691072	09 16 01 0330 12	Е		1997	70.9	70.5	71.5	71.9	70.1	66.7 65.0	66.7	68.1	70.8	71.0	71.9	72.4	68.7
Fish, cann	ed, other domestic			1006	120.5	130.5	120 F	130.5	120.4	120.9	120.9	120.9	120.0				lomestique
D691073	09 16 01 0330 21	Е	В	1996 1997	130.5 129.6	129.6	130.5 126.4	130.5 126.4	129.4 126.5	129.8 126.5	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.6	130.0
Fish, smo	ked, salted, dried			1006	1547	1547	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	1547	154.7	154.7			salé, séche
D691075	09 16 01 0340	Ε	С	1996 1997	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7 154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7
Molluscs	and crustaceans, can	ned		1006	1 A E O	1/5 0	1/5 0	140.0	120.6	120 6	120 6	120.0	120.1				s, en boîte
D691078	09 16 01 0462	Е	С	1996 1997	145.8 139.7	145.8 143.9	145.8 143.9	142.9 143.4	138.6 143.4	138.6 146.8	138.6	138.6	139.1	139.1	139.5	139.6	141.0

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggr					,				es de: uits et			de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Molluscs a	and crustaceans, n.e.s	s. E		1996 1997	137.1 129.5	136.5 129.3	138.5 128.7	137.4 127.1	137.5 126.9	128.1 126.7	132.6	132.0	Mollu 135.0	sques et 130.9	crustacés, 129.1	autreme 129.4	nt préparé 133.
Meat of m	arine animals, fish off	fal											Viano	le d'anim	aux marin:	ahats d	e noissor
D691081	09 16 02 0490	Ε		1996 1997	135.5 160.1	135.8 160.3	135.4 160.8	135.2 161.8	138.1 161.3	138.0 154.9	138.1	161.2	161.0	160.5	159.9	160.7	146.
Fish fillets D693182	, steaks, dom. 09 16 91 0320 01	100%	D	1996 1997	149.8 150.7	149.5 146.3	149.0 146.9	150.5 145.8	147.4 146.1	147.2 143.1	147.1	147.5	147.6	Poisson e 147.7	n filets, tr 147.7	anches, o	domestiqu 148.
Fish fillets D693183	, steaks, export 09 16 91 0320 02	100%	D	1996 1997	152.6 152.5	152.1 152.1	151.3 152.3	151.8 152.1	151.3	150.9	152.0	153.4	154.0	Poisson 6 153.9	n filets, to	anches, 152.9	exportation 152.3
	, steaks, groundfish	100 /8		1337	152.5	152.1	152.5	152.1	153.5	153.9			Daine				
D693184	09 16 91 0320 10	100%	D	1996 1997	154.8 154.2	154.2 152.9	153.4 153.1	154.2 152.6	153.0 154.0	152.9 153.7	152.8	154.1	154.7	154.8	ets, tranch 151.9	es, poiss 154.6	on de fon 153.
Fish fillets D693185	, steaks, other 09 16 91 0320 20	100%	D	1996 1997	128.4 134.0	128.8 134.7	128.3 135.1	128.1 136.1	128.5 135.6	126.8 135.6	135.5	135.7	135.5	Poi 134.4	sson en fi 133.9	lets, tran 134.7	ches, autr 131.6
Fish, cann	ed, domestic														Poisson e	n boîte. (	tomestia
D693186	09 16 91 0330 01	100%	В	1996 1997	125.0 121.5	124.9 121.5	126.3 124.5	124.3 124.5	124.5 124.5	124.9 123.1	124.7	125.0	124.3	123.3	123.0	122.9	124.4
	ed, salmon			1996	89.1	88.4	88.4	87.0	87.5	87.6	87.5	88.5	89.9	89.4	Poisso 89.8	n en boî 90.2	te, saumo 88.0
	09 16 91 0330 10			1997	88.4	88.2	91.0	91.3	90.1	86.2							
<b>FRUIT, VE</b> D693401	G., FEED, MISC. FOO			1996	129.1	129.3	129.6	131.5	132.6	133.0	132.9	FRUITS, 132.6	LÉGUMES 131.9	ALIMEN 129.7	129.3	129.1	ET DIVER 130.9
		96%	В	1997	128.7	129.1	130.5	131.2	131.5	130.9							
D691086	vegetable preparatio 10 17	99%	С	1996 1997	121.1 123.0	121.2 123.1	121.4 123.1	121.3 123.1	121.8 123.3	122.6 123.0	123.0	122.9	122.8	Prép. à 122.9	<b>base de</b> 122.9	fruits et 123.1	de légum 122.
Fruit prep	arations		_												réparatio	an à ban	a da funit
D691087	10 17 01	100%	D	1996 1997	124.5 128.2	124.4 128.3	123.0 128.5	123.9 128.3	125.1 128.5	128.3 128.2	129.3	129.3	128.5	129.3	128.2	128.2	126.8
Fruit juice:	s, unferm. not concen	trated											Jus de	fruits. n	on fermen	tés, non	concentré
D691090	10 17 01 0740	E		1996 1997	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0 118.2	118.0 118.2	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.2
	berries, canned			1996	127.9	127.8	119.2	125.0	125.6	125.6	125.6	125.6	120.3	120.3	Fru 120.3	its et baie	s, en boît 123.6
D691093	10 17 01 0781		С	1997	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3			120.0	120.0	120.0	120.0	120.0
Jellies, jan D691094	ns and marmalade, ca 10 17 01 0782		0	1996	131.5	131.5	131.5	131.5	134.1	131.5	134.1	134.1	M 133.4	armalade 135.5	gelées et 132.7	confiture	es, en boît 132.8
		E	С	1997	132.7	133.4	135.5	135.5	135.5	132.3							
D691096	preparations 10 17 02	100%	С	1996 1997	116.0 117.1	116.1 116.9	117.0 117.0	115.6 117.0	116.0 117.1	116.1 117.1	116.1	116.2	116.4	<b>Prép</b> 116.3	arations i	117.1	e légume 116.3
Vegetables	, frozen							117.0		117.1						1.6000000	
D691097	10 17 02 0920	100%	D	1996 1997	131.6 135.4	132.0 135.4	132.5 135.4	132.7 135.4	132.8 135.4	132.7 135.4	132.7	132.8	133.5	133.3	134.5	135.4	, congelé 133.0
Potato pro	ducts, frozen														Pommes	de terre	congelée
D691098	10 17 02 0920 10	E		1996 1997	135.7 141.2	136.5 141.2	137.3 141.2	137.6 141.2	137.8 141.2	137.6 141.2	137.7	137.9	139.2	138.7	140.9	141.2	138.2
Other froze	en vegetables			4000											Autres	légumes	s, congelé
D691099	10 17 02 0920 20	Е		1996 1997	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2 127.8	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	127.8	126.3
Vegetables	and preparations, ca	nned		1000	1144	4444	444-	404.1	444	44					mes et pr		s, en boît
D691102	10 17 02 0950	Ε	В	1996 1997	114.1 114.8	114.1 114.9	114.7 114.9	114.4 114.9	114.4 114.9	114.6 114.9	114.8	114.8	114.8	114.8	114.9	115.0	114.6
Pickles, re	lishes, other sauces			1000	404.5	404 -	165							Mar	inades, co	ndiments	et sauce
				1996	101.5	101.5	103.2	98.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.0	100.5

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Ag	gregati	ons	s (198	6=100)	•			prod	luits et	s prix d agréga	ations	de pro	duits (	ieis, pa 1986≂1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other fruit and vegetable pro	eparations 100%		1996 1997	126.3 127.7	126.2 128.3	127.0 127.9	128.1 128.0	128.0 128.4	127.8 127.9	128.0	127.8	Autres pré 127.9	parations 127.6	à base d 127.7	e fruits a 127.9	t légume 127.5
Pasta products, canned														Pâtes a	limentair	es en boît
D691106 10 17 03 0644	Ε	С	1996 1997	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3 119.2	120.3	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.8
Soups, canned D691108	E	С	1996 1997	144.0 149.5	144.0 149.5	144.1 149.5	149.5 149.5	149.5 149.5	149.5 149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	Soupe 149.5	es en boît 148.1
Precook, food preparations, 1	rozen							11010	110.0			Pránai	rations alin	antaires (	práguitos	congolés
D691110 10 17 03 1414	Е	С	1996 1997	126.1 125.8	125.6 127.4	127.8 126.4	126.7 126.7	126.5 127.7	125.8 126.3	126.3	126.0	126.3	125.6	125.9	126.4	126.3
Fruit and berries, n.e.s.														Autres	fruits et b	aies, n.d.a
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1996 1997	123.6 129.4	123.6 129.4	123.2 129.4	123.3 129.2	123.6 129.4	129.4 129.4	129.6	129.6	129.4	129.4	129.4	129.4	127.0
Feeds			1996	134.9	135.1	100 E	142.0	145.0	447.0	440.7	440.5	1100				r animau
D691112 10 18	94%	В	1997	133.3	134.3	136.5 139.5	143.2 141.1	145.9 142.2	147.8 138.2	148.7	148.5	146.9	137.5	135.9	133.9	141.2
Oil meals and cakes			1996	124.3	120.9	126.2	129.8	130.3	136.5	135.7	147.2	141.5	121.5	133.1	urteaux 126.1	et farine 131.1
D691113 10 18 01	100%	С	1997	134.0	143.2	157.6	162.3	164.8	156.5				121.0	100.1	120.1	101.1
Canola oilcake and meal	_		1996	114.5	114.7	117.7	121.0	125.2	134.7	127.9	136.1	129.5	116.5	Tourteau 121.4	et farine 115.8	de canol
D691114 10 18 01 1531  Soybean oilcake and meal	E	D	1997	129.0	132.8	143.3	144.6	150.9	146.5							
D691115 10 18 01 1532	Е	В	1996 1997	131.0 137.2	125.1 150.4	132.0 167.5	135.8 174.5	133.7 174.4	137.4 163.2	141.0	154.8	149.7	124.8	Tourte 141.2	au et fari 133.1	ne de soy: 136.6
Prepared feeds			1996	134.8	135.9	137.0	143.6	148.1	150.0	151.9	149.1	148.2	Alim 139.9	ents prép 135.5	arés pou 133.3	r animau: 142.3
D691117 10 18 02	99%	В	1997	131.8	131.7	135.6	136.8	137.4	134.5			- 110.2			100.0	172.0
Complete feeds		_	1996	139.9	141.2	142.5	149.9	155.3	157.5	159.7	156.5	155.3	Alir 145.4	nents com 140.2	nplets pou 137.6	ur animau: 148.4
D691118 10 18 02 1591	100%	В	1997	135.4	135.4	139.9	141.4	142.1	138.6							
Complete feeds, dairy and be		_	1996	145.0	145.6	146.6	154.3	157.7	158.1	158.5	156.3	Aliments 155.1	complets p 148.1	our bovin 145.1	s et vach 139.7	es laitière: 150.8
D691119 10 18 02 1591 1  Complete feeds, swine	U E	C	1997	137.0	136.5	139.5	140.5	140.4	137.8							
D691120 10 18 02 1591 2	0 E	В	1996 1997	140.6 133.1	142.3 133.2	142.4 138.1	150.1 140.7	156.1 141.7	158.2 137.5	159.5	156.5	155.5	141.9	136.9	omplets   135.9	148.0
Complete feeds, poultry D691121 10 18 02 1591 3	0 =	В	1996	141.4	142.2	144.7	153.3	160.6	164.6	167.4	162.6	161.1	AI 149.7	iments co 142.5	mplets po	our volaille 152.5
Dog and cat feeds	0 - E	-	1997	137.4	137.5	143.8	145.2	146.4	142.8				Alimont			:4 -6-
D691124 10 18 02 1593	Ε	С	1996 1997	108.6 112.8	108.6 112.8	108.6 112.8	111.0 112.8	111.0 112.8	111.1 112.8	111.1	111.1	111.1	111.1		111.1	ien et cha 110.5
Feed additives and all other	feeds											Add	itifs et au	tres alimi	ents nou	r animau
D691126 10 18 03	75%	D	1996 1997	140.3 137.9	139.1 138.4	139.5 143.9	148.1 145.2	146.0 147.1	146.2 141.5	144.6	147.1	145.3	137.2		139.4	142.6
Bran, shorts and middlings																emoulages
D691128 10 18 03 1522	Е	С	1996 1997	142.6 112.6	133.3 107.2	132.0 115.2	169.3 119.4	146.1 116.5	142.8 98.4	146.2	153.8	139.5	118.4	115.2	118.0	138.1
Feed supplements			1006	124.0	122.0	1244	140.0	142.0	145.2	140.0	1444	145.0				ır animau
D691135 10 18 03 1583	E	С	1996 1997	134.2 137.3	133.9 138.0	134.1 145.5	140.8 148.1	143.0 152.6	145.3 146.0	142.2	144.1	145.2	135.5	138.7	139.7	139.7
Flour, wheat, meal and othe	r cereals	C	1996 1997	139.1 129.5	142.2 128.9	141.2 130.4	148.9 128.9	156.9 131.4	154.0 130.1	148.5	138.9	<b>Fa</b> 132.1	rine, blé, 130.5	semoule 128.9	et autres 129.5	céréales 140.9
Wheat flour			1996	140.8	144.1	143.1	151.6	160.5	157.2	151.2	140.5	133.0	131.3	129.4	Fa 130.2	rine de blé 142.7
D691138 10 19 00 0631	97%	_	1997	130.1	129.5	131.2	129.4	132.2	130.8			v mois le				196.1

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Aggr	cgati		(1300							ayrey	ations	de pro	duits	(1986=1	00)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua averag Moyenn
Hard whea	at flour, domestic														Facine de	F16 d	annuell
D691139	10 19 00 0631 11	E	Α	1996 1997	129.3 128.5	131.2 128.1	132.4 128.9	137.1 126.9	140.5 128.0	141.9 127.7	138.3	130.5	128.6	128.1	128.3	128.0	domestiqu 132.
Soft wheat	t flour, domestic			1996	107.2	111.1	107.0	113.0	123.9	105.4	104.6	106.5	109.4	104.7	Farine de b	lé mou, 104.3	
D691140	10 19 00 0631 12	E	В	1997	103.6	103.2	104.3	108.9	108.1	104.6							
Durum wh	10 19 00 0631 13	E		1996 1997	114.9 102.0	115.3 99.9	115.0 103.8	113.4 103.4	118.0 101.0	109.9 101.0	107.1	104.1	102.5	102.5	emoule de 102.8	blé dur, 102.8	
	ur, domestic									101.0					Factor	4- 510	4
D693190	10 19 91 0631 10	96%	В	1996 1997	126.4 124.5	128.4 124.0	129.0 125.0	133.4 123.7	137.5 124.4	136.5 123.9	133.2	126.6	125.1	124.3	124.2	124.2	domestiqu 129.
Breakfast	cereals and bakery p	roducts											Céréales	de tabl	e et produ	its de t	oulangeri
D691146	10 20	99%	С	1996 1997	134.8 137.3	135.4 137.2	135.2 137.4	135.7 137.5	135.9 137.5	136.5 137.5	136.8	137.3	137.5	137.5	137.4	137.3	
Prepared of D691147	cereal foods 10 20 01	96%	С	1996 1997	137.8 138.0	137.8 138.0	137.8 139.4	137.8 139.4	138.0 139.4	137.9 139.4	138.4	138.4	138.4	Ali 138.4	ments de ( 138.4	éréales 138.4	
Breakfast (	cereal foods			1996	150.9	150.9	150.9				450.0	4500	450.0	450.0	450.0		iles de tabl
D691148	10 20 01 0645	E	В	1997	150.4	150.4	152.4	150.9 152.4	150.9 152.4	150.9 152.5	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.
Prepared o	cake and similar mixes	S		1996	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	114.7	Mé 114.7	langes à g 114.7		t autres pré		
D691206	10 20 01 0646	E	С	1997	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	113.
Bakery pro	oducts			1996	134.1	134.7	134.5	135.1	135.3	136.1	136.4	137.0	137.3	137.2	Produ 137.1	its de b 137.0	oulangeri 136.
D691150	10 20 02	100%	С	1997	137.1	137.0	136.9	137.0	137.0	137.0							
Bread and D691151	10 20 02 0640	E	В	1996 1997	140.0 144.8	140.7 144.8	140.7 144.8	141.0 144.8	141.4 144.8	142.8 144.8	143.5	144.6	145.1	144.8	Pains, peti 144.8	ts pains 144.8	
Biscuits				1996	139.5	141.0	140.0	140.0	140.2	140.8	140.0	140.5	140.5	140.0		400.0	Biscuit
D691152	10 20 02 0641	Е	В	1997	140.3	139.9	139.5	139.9	139.9	139.8	140.8	140.5	140.5	140.9	140.3	139.9	140.4
	ery products	1000/		1996	123.6	123.6	123.6	125.1	125.1	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	Autres prod 126.0	uits de 126.0	
D691153	10 20 02 0642	100%		1997	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0							
D691154	s and pastries, fresh t 10 20 02 0642 10	oak. or ι Ε	unbal	k., frozen 1996 1997	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3 139.3	139.3	139.3	Tartes, 139.3	gât. et p: 139.3	âtis., cuit. c 139.3	139.3	
Pies, cakes	s and pastries, other													Tartes	s, gâteaux e	t pâtisse	ries, autre
D691155	10 20 02 0642 20	Ε		1996 1997	116.4 119.8	116.4 119.8	116.4 119.8	118.6 119.8	118.6 119.8	118.9 119.8	118.9	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	
Sugar				1996	460.4	104.0	404.0	4000	457.0								Sucr
D691156	10 21	100%	Α	1997	162.4 157.3	164.9 162.6	164.2 165.0	160.9 169.5	157.3 168.8	161.1 171.6	161.8	163.0	164.7	156.4	155.2	156.7	160.7
Miscellan	eous food products			1000	100.0	400.4	400.7	100.1							Produits a	limenta	ires diver
D691158	10 22	93%	С	1996 1997	122.9 122.1	122.4 122.4	122.7 123.1	123.4 123.9	123.8 123.9	123.3 124.3	122.9	123.2	123.0	122.6	122.8	122.9	123.
Chocolate	based products			4000	440.7										Produits à	base o	e chocola
D691159	10 22 01	88%	D	1996 1997	113.7 114.4	115.3 114.0	114.9 115.3	115.8 116.0	116.5 115.8	116.6 115.8	115.7	116.0	115.9	115.1	115.0	115.0	
Chocolate	confectionery			1996	120.6	120.2	100.0	100.0	400.0	400.0	40.	40.0					au chocola
D691161	10 22 01 1042	Ε	В	1997	120.6 120.9	122.3 120.9	122.3 120.7	122.3 120.7	122.3 120.7	122.3 120.7	121.4	121.7	121.7	120.9	120.9	120.9	121.
Sugar and	other confectionery			1996	117.6	110 5	110.0	110.0	440.7	446.7					au sucre		
D691166	10 22 02	85%	С	1996	117.6 119.2	119.5 119.2	119.2 119.2	119.2 119.2	118.7 119.2	118.7 118.8	118.6	118.6	118.8	118.8	119.2	119.2	118.
	els and seeds, prepar			1996	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	Noix, 114.0	amandes 114.0	et graines 114.0		
D691168	10 22 02 0829 dexes for the most r	Ε		1997	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0						114.0	114.0

TABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commodi	ty
and Commodity Aggregations (1986=100)	

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	nmodity Aggre	egan	0113	(1300	=100)				proa	uits et	agrega	itions	ae pro	duits (1	986=1	UU)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Chewing gu	ım			1000	4440												ne â mâch
D691169	10 22 02 1041	Е	D	1996 1997	114.8 130.2	128.7 130.2	128.7 130.3	128.7 130.3	128.7 130.3	128.7 128.6	128.6	128.6	130.3	130.2	130.2	130.2	128.
	s and similar product		С	1996 1997	120.1 118.8	120.1 118.8	119.1 118.8	119.1 118.8	118.8 118.8	118.8 118.8	118.8	118.8	118.8	Cr. 118.8	oustilles e	t produit 118.8	s similaire 119.
Food powde				1996	122.8	128.0	128.0	128.0	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	128.6	Poudres :	limentaire 126.
	10 22 02 1449	E		1997	128.6	128.6	128.6	128.6	128.4	128.6							
	10 22 03	98%	С	1996 1997	108.4 101.7	101.8 103.3	101.8 109.2	101.9 110.6	102.6 112.8	101.7 116.5	101.7	101.7	101.7	101.7	Café, 1 101.7	101.7	<b>éparation</b> 102.
	ted or ground 10 22 03 1122	E	С	1996 1997	110.2 98.8	100.1 101.5	100.1 110.5	100.1 112.5	100.1 116.2	98.8 117.8	98.8	98.8	98.8	98.8	Cat 98.8	é, torréfi 98.8	é ou mou 100.
	black, incl. tea bags 10 22 03 1131	E	В	1996 1997	119.5 126.0	119.5 126.0	119.5 126.0	120.3 126.0	126.0 126.8	126.0 126.8	126.0	126.0	126.0	126.0	hé vert, n 126.0	oir et sac 126.0	hets de th
Vegetable o			_	1996	136.4	135.8	141.2	146.8			440.6	141.4	120.6	404.6			les, brute
	10 22 04	90%	D	1997	135.5	134.8	132.0	138.6	148.4 133.0	143.8 132.1	140.6	141.4	138.6	134.6	136.4	139.0	140.
Soybean oil D691181	10 22 04 3915	E		1996 1997	149.2 136.4	147.8 138.9	151.0 138.0	153.9 149.9	154.4 145.7	146.5 142.7	143.6	145.9	140.1	131.2	134.2	Huile de 133.6	soja, bru 144.:
Canola oil, o	10 22 04 3916	F	С	1996 1997	133.0 135.3	132.6 133.8	138.7 130.4	145.1 135.5	147.1 129.5	143.4 129.1	140.0	140.4	138.4	135.7	137.1	luile de c 140.6	anola, bru 139.
Vegetable (	oils, refined			1996	132.8	132.6	133.8	134.7	134.8	133.6	132.6	132.1	131.9	131.5	Huiles v	égétales 132.5	, raffinée 133.
D691184 Margarine	10 22 05	96%	D	1997	131.1	131.6	130.7	132.4	131.2	131.5							Margarii
D691031	10 22 05 1210	E	С	1996 1997	140.7 135.9	140.8 136.3	140.7 138.2	141.1	140.3 138.3	140.3 138.0	136.3	136.0	135.9	135.9	136.0	136.3	138.
Rice, milled D691197	10 22 06 0637	Е		1996 1997	130.2 138.5	130.2 138.5	130.2 138.5	130.2 138.5	130.2 138.5	130.2 138.5	130.2	130.2	138.5	138.5	138.5	138.5	Riz, mou 133.
Other food D691202	products and prepar	rations 96%	D	1996 1997	129.0 130.0	129.7 130.2	129.8 129.9	129.2 129.7	130.0 129.8	130.6 129.6	130.9	131.2	Autres 131.0	produits 6 132.0	t prépara 131.5	ations a 131.6	imentaire 130.
Pasta produ		30 /0		1996	119.2	120.5	120.5	120.5	120.5	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	Pâtes a 125.6	alimentai 125.6	es, séché
D691205 Spices spic	10 22 07 0643 ce herbs and seeds	Е	С	1997	125.6	125.6	123.6	123.6	123.6	123.6							nes d'épic
D691211	10 22 07 1140	E	С	1996 1997	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.4	123.9 126.8	123.9 126.8	124.2	124.2	124.2	126.8	126.8	126.3	124.
Soups, mix	es and bases, not ca 10 22 07 1411	nned E		1996 1997	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5		129.5 129.5	129.5	129.5	129.5	Soupes, m 129.5	élanges et 129.5	129.5	ion en boî 129.
Fruit, sugar	butters and spreads	(peanu	ıt bu	tter) 1996	131.6	131.6	131.6	131.6	133.0	131.6	Ber 133.0		artinages 131.6	de fruits et 133.0		(beurre 131.6	d'arachide 132.
D691217	10 22 07 1446	Е		1997	131.6	133.0	133.0	133.0	133.0	131.6	100.0	100.0	101.0	100.0	101.0	101.0	102.
	everage preparations			1996	120.3	121.4	121.4	121.4	122.8	122.2	122.2	Aut 122.2	res prépa 121.4	rations poi 121.4	ır aliment 121.4	s et bois 121.4	sons, n.d. 121.
	10 22 07 1450	E	-	1997	120.8	120.8	120.8	119.7	119.7	119.7					-		BUILDOO
D693402	11	100%	В	1996 1997	129.1 132.5	129.0 132.6	130.0 132.7	130.8 133.7	130.9 133.6	130.9 133.6	131.2	131.2	131.2	131.9	132.2	132.3	130.
Soft drinks				1996	107.3	107.3	107.3	107.3	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	Boisson 107.5	s gazeus:

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

	mmodity Aggr					,				uits et				duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Carbonate D691221	d beverages, soft drin	iks 100%	С	1996 1997	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.3 104.3	104.3 104.3	104.4	104.4	104.4	Boisso 104.3	ns gazeu 104.3	ses non 104.3	alcoolisée 104.3
	s, low calorie							10110	101.0	104.0				Roiseons	72701100	ráduita	s en calori
D691222	11 23 00 1711 10	E		1996 1997	103.7 104.3	103.7 104.3	103.7 104.3	103.7 104.3	104.3 104.3	104.3 104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.1
Soft drinks	s, regular 11 23 00 1711 20	E	В	1996 1997	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.1 104.3	104.3 104.3	104.3 104.3	104.4	104.4	104.4	104.3	Boissons 104.3	gazeuses 104.3	ordinaire 104.3
Alcoholic	beverages								-						Bo	issons a	Icoolique
D691224	11 24	100%	С	1996 1997	140.9 145.9	140.7 146.1	142.2 146.2	143.5 147.9	143.5 147.8	143.5 147.8	143.9	144.0	144.0	145.0	145.6	145.7	143.5
Ale, beer,	stout and porter			1000	1446	144.0	440.4	447.4	447.4	447.4	447.4	447.4	447.4	440.0			ut et porte
D691225	11 24 00 1721	Е	Α	1996 1997	144.6 150.1	144.2 150.3	146.1 150.3	147.4 152.0	147.4 152.0	147.4 152.0	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	150.1	147.4
Wines				1996	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.5	116.7	116.7	117.2	117.3	117.3	117.5	Vin:
D691226	11 24 00 1729	E	В	1997	117.9	117.9	117.9	121.1	121.5	121.5	110.7	110.7	117.2	117.3	117.3	117.5	110.0
Alcoholic	peverages, distilled			1996	138.1	138.6	139.3	141.1	141.0	141.0	142.8	143.1	142.9	142.4	oissons a 141.7	Icoolisée 142.4	s, distillée: 141.2
D691227	11 24 00 1730	100%	D	1997	143.1	143.3	143.7	144.7	144.2	144.2							
Whiskey, (	11 24 00 1730 11	Е		1996 1997	137.8 145.0	137.8 145.0	138.2 144.7	143.4 145.0	142.8 145.0	142.8 145.0	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	/hiskey, 142.8	domestiqu 141.6
Whiskey, e	export												-		V	Vhiskev	exportation
D691229	11 24 00 1730 12	E		1996 1997	133.9 138.7	135.1 139.3	133.9 140.5	133.3 143.3	134.2 141.8	134.1 141.7	139.8	140.4	139.8	138.5	137.1	139.1	136.6
Whiskey, o	lomestic and export			1000													exportation
D693029	11 24 91 1730 10	100%	D	1996 1997	136.0 142.1	136.6 142.4	136.2 142.8	138.8 144.2	138.9 143.5	138.8 143.5	141.4	141.7	141.4	140.8	140.2	141.1	139.3
TOBACCO	AND TOBACCO PROD	UCTS		1006	470 E	170.0	4707	477 4	477.4	477.4	477.4	100.0	100.0				DU TABA
D693403	12	99%	В	1996 1997	173.5 186.1	173.8 186.1	173.7 186.0	177.1 186.0	177.1 186.1	177.1 186.1	177.1	182.0	182.0	182.0	182.3	184.6	178.5
Tobacco p	rocessed, unmanufa	ctured		1996	1046	105.0	405.7	405.5	405.5	405.5	405.5	405.5	405.5				anufactur
D691231	12 25	100%	С	1997	134.6 138.3	135.8 138.0	135.7 137.9	135.5 138.1	135.5 138.4	135.5 138.4	135.5	135.5	135.5	135.5	136.5	137.0	135.7
Tobacco le	eaf, processed, unster	nmed		4000	440.5									abac en fe		nditionné	, non écot
D691232	12 25 00 1821	E	D	1996 1997	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5 151.4	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5
Tobacco le	af, processed, stemn	ned		1996	4007	405.0	404.0	4047	4047	404.7							onné, écot
D691233	12 25 00 1822	Ε	С	1997	133.7 137.5	135.0 137.3	134.9 137.1	134.7 137.3	134.7 137.6	134.7 137.6	134.7	134.7	134.7	134.7	135.8	136.3	134.9
Cigarettes	and tobacco manufa	actured		1006	1050	405.0	405.0	100.0	400.0	100.0							nufacturé
D691234	12 26	99%	Α	1996 1997	185.3 200.6	185.3 200.7	185.3 200.6	189.8 200.6	189.8 200.6	189.8 200.6	189.8	196.2	196.2	196.2	196.3	199.1	191.6
Smoking 1	obacco			4000												Tal	oac à fume
D691236	12 26 00 1831	Е	В	1996 1997	205.1 228.1	205.1 228.1	205.1 228.1	208.1 228.1	208.1 228.1	208.1 228.1	208.1	223.1	223.1	223.1	223.1	227.0	213.9
Cigars, cig	arillos and similar pr	oducts											C	igares, cig	arillos et	produits	semblable
D691237	12 26 00 1832	Е	С	1996 1997	188.0 194.8	188.0 194.8	188.0 194.8	189.3 194.8	189.3 194.8	189.3 194.8	189.3	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	191.3
Cigarettes																	Cigarette
D691238	12 26 00 1833	E	Α	1996 1997	183.6 198.3	183.6 198.3	183.6 198.3	188.3 198.3	188.3 198.3	188.3 198.3	188.3	193.9	193.9	193.9	193.9	196.7	189.7
RUBBER,	LEATHER AND PLAST	IC FABR	RICA			400	46							UC, EN CUI	R ET EN N	IATIÈRE	PLASTIQUI
D693404	13	94%	В	1996 1997	127.0 127.9	126.7 127.8	126.7 127.9	126.8 128.6	127.1 128.6	126.6 128.5	126.6	126.9	127.3	127.7	127.5	127.8	127.1
Tires and				1996	118.0	117.8	118.3	118.5	118.8	118.1	116.6	116.6	116.6	117.1			nbres à ai
D691240	13 27	97%		1997	117.0	117.0	117.0	119.2	119.2	119.2		110.0	0.011	117.1	117.0	117.0	117.5

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg	regation	ons	(198	6=100)	,							de pro	duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger car tires D691242 13 27 01 6211	Е	В	1996 1997	116.0 114.5	116.0 114.5	116.8 114.5	116.8 118.1	117.3 118.1	116.2 118.1	113.9	113.9	113.9	Pneus 114.5	d'autor 114.5	nobiles 114.5	particulière 115.4
Tires and tubes, trucks and bu	ises											Pneus e	t chambre	s à air.	camions	et autohu
D691244 13 27 02	100%	В	1996 1997	118.2 118.2	117.8 118.2	117.6 118.2	118.1 118.2	118.1 118.2	118.0 118.2	118.0	118.0	118.0	118.2	118.2	118.2	118.0
Highway type truck and bus tire		В	1996 1997	118.2 118.3	117.7 118.3	117.7 118.3	118.2 118.3	118.2 118.3	118.2 118.3	118.1	118.1	118.1	Pn: 118.3	eus de c 118.3	amions (	et d'autobu 118.1
Off-highway type vehicle tires D691246	E	С	1996 1997	119.0 115.5	119.0 115.5	116.5 115.5	116.5 115.5	116.5 115.5	114.6 115.5	115.6	115.6	115.6	Pr 115.4	115.4	éhicules 115.4	, hors rout 116.3
Tires and tubes, other		_						110.0	710.0				Dnou	n ot obo		nin autua
D691248 13 27 03	88%	С	1996 1997	134.4 133.6	134.1 133.0	134.2 133.0	134.4 133.4	134.2 133.4	134.0 133.4	133.9	133.5	133.5	133.9	133.5	133.5	air, autre 133.9
Farm tractor and implement tire D691250 13 27 03 6214		С	1996 1997	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	135.2 135.2	134.9 135.2	134.9	134.9	Pneus d 134.9	e tracteurs 135.2	de fermi	e et d'ins 135.2	
Other rubber products D691254 13 28	93%	С	1996 1997	127.6 129.5	127.8 129.5	127.9 129.6	128.6 129.9	128.6 129.9	128.8 130.1	129.0	129.0	129.0	Aut 129.2	res prod 129.1	uits en 129.3	caoutchou 128.7
Rubber hose, belt and belting					120.0		120.0	120.0	100.1		Tub	ne tuvan	x souples	nt nour	nine en	annutahau
D691255 13 28 01	94%	В	1996 1997	123.5 123.7	124.2 123.7	124.6 124.0	124.3 123.9	124.3 123.9	124.5 123.9	125.1	125.1	125.1	123.6	123.6	123.6	124.3
Rubber pipe, tubing and hosing D691256 13 28 01 4821		В	1996 1997	117.0 115.8	117.9 115.8	117.9 115.8	117.2 115.7	117.2 115.7	117.2 115.7	117.8	117.8	Tuyaux, 117.8	tubes et tu 115.7	yaux so 115.7	uples en 115.7	caoutchou 117.1
Belts and belting, power transm D691259 13 28 01 4836		В	1996 1997	141.9 144.1	142.4 144.1	142.4 145.4	142.4 145.4	142.4 145.4	143.3 145.4	144.0	144.0	144.0	Courroies d	e transn 144.0	nission d 144.0	e puissanc 143.2
Rubber heels, boots and shoe D691260 13 28 02	100%	В	1996 1997	141.1 143.3	141.1 143.3	141.1 143.3	142.1 144.7	142.1 144.6	142.7 145.2	142.7	142.8	Talons 142.7	, bottes et 142.9	<b>chauss</b> 142.9	ures en 142.9	caoutchou 142.3
Rubber and other component n D691261 13 28 02 4839	material,			els 133.0	133.1	133.0	131.1	131.2	131.2	131.2	Ser 131.3	nelles, talo	ons en caou 131.1	tchouc e	t matière 131.2	es connexe 131.6
Footwear, rubber and plastic D691262 13 28 02 7916		В	1996 1997	131.7 145.7 150.0	131.8 145.7 150.0	131.9	132.0	131.9	149.4	149.4	149.4	Ch: 149.4	aussures ei 149.8	149.8	houc et 149.8	en plastiqu 148.4
Other rubber products, n.e.s.			1996	122.9	122.9	150.0	152.0	152.0	152.9	123.9	123.9	124.0	Autres proc 125.1	luits en 125.1	caoutch 125.3	ouc, n.d.a 124.0
D691263 13 28 03 Pressure-sensitive tapes	89%	D	1997	125.4	125.4	125.6	125.6	125.6	125.6	131.7	131.7	131.7	134.0	104.0		ns adhésif
D691266 13 28 03 4248	Е	В	1997	133.6	133.6	134.0	134.0	134.0	134.0	101.7	131.7	101.7	154.0	134.0	134.0	131.8
Gaskets, weatherstripping and D691270 13 28 03 4856	washers, E	, rub	ber and 1996 1997	plastic 114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3 114.8	114.3	114.3	ondelles, jo 114.3	oints et bou 114.3		en caout. 114.3	
Plastic fabricated products																ınufacturé
D691273 13 29	93%	С	1996 1997	126.6 127.1	126.2 126.9	125.9 126.8	125.9 127.2	126.2 127.2	125.6 127.0	126.1	126.4	126.8	126.9	126.7	127.1	126.4
Plastic pipes and pipe fittings D691274 13 29 01	100%	С	1996 1997	125.5 120.2	123.9 119.3	122.1 119.6	121.4 119.7	122.5 119.8	117.6 118.2	118.5	119.3		ux et racco 119.3		120.2	
Plastic pipe, tubing and hosing D691275 13 29 01 4822			1996 1997	123.8 117.0	121.3 115.9	118.9 115.2	118.0 115.1	119.3 115.3	113.4 113.3	114.5	115.5		ix, tubes et 115.4	tuyaux 115.6	souples 117.0	en plastiqu 117.3
	100/0	0	1001	177.0	110.0	1.0.2	110.1	1.0.0	1.0.0							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodit	y Aggre	egatio	ons	: (1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl D691277 13 29 01			С	1996 1997	125.3 110.7	119.4 108.8	119.4 107.5	119.4 106.9	119.4 106.9	110.9 105.2	111.9	111.9	Tuyaux er 111.9	plastique 111.9	, chlorure 107.3	de poly 110.7	vinyle (cp. 115.0
Pipe fittings, rubber o	r plastic			1000	4045	400.7	400.5	400 5	400.5	4005	400 5	400 5		de tuyaux			
D691280 13 29 01	4834	100%	D	1996 1997	134.5 136.3	136.7 136.3	138.5 141.3	138.5 142.5	138.5 142.5	138.5 142.5	138.5	138.5	138.5	138.4	136.2	136.3	137.6
Pipe fittings, ABS D691281 13 29 01	4834 10	E	С	1996 1997	192.8 207.0	202.2 207.0	207.0 220.5	206.9 223.8	207.0 223.8	207.0 223.8	207.0	207.0	207.0	206.9	Racc 206.8	ords de 1 207.0	tuyaux, AB 205.4
Plastic film and shee	ting												Pell	icule et f	euille en	matièr	e plastiqu
D691283 13 29 02		100%	D	1996 1997	128.4 128.8	128.8 128.2	127.2 128.9	127.3 130.5	127.7 129.7	127.9 129.9	128.5	128.8	129.7	129.0	128.6	129.2	128.4
Polyethylene film and D691284 13 29 02		E	В	1996 1997	125.3 128.5	125.7 128.6	124.9 129.5	125.3 130.1	126.0 128.5	126.0 128.9	126.9	127.0	128.8	Pelli 128.4	cule et fe 128.8	uille de p 129.4	olyéthylèn 126.9
Plastic film, sheet and		_		1996	132.0	132.4	130.0	129.7	129.6	130.2	130.4	131.0	Autre: 130.8	s pellicules 129.8	, feuilles 128.3	de matiè 129.0	re plastiqu
D691285 13 29 02	4814	E		1997	129.1	127.8	128.2	131.0	131.0	131.1	100.4	131.0	150.0	123.0	120.3	125.0	130.0
Other plastic fabrical D691286 13 29 03		ls 89%	С	1996 1997	126.4 128.1	126.0 128.1	126.3 127.9	126.5 128.0	126.6 128.1	126.7 128.1	127.0	127.3	127.6	Autres pre 128.0	127.8	matièr 128.1	e plastiqu 127.0
Laminated and reinfo		F	В	1996 1997	131.5 142.2	131.0 142.2	139.1 142.4	138.8 142.4	137.6 143.5	138.5 143.5	138.0	138.9	137.4	Fe 141.3	uilles stra 141.1	ntifiées e 142.2	t renforcée 138.0
Foamed and expande				1996	117.6	117.8	117.8	117.7	117.8	117.8	117.7	117.7	117.7	Profilés en 117.7	plastique 117.7	de mou:	sse soufflé
D691290 13 29 03	4820	100%	С	1997	117.2	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8		117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.
Foamed and expander D691291 13 29 03			rene	1996 1997	110.8 109.6	111.4 108.3	111.4 108.3	111.1 108.3	111.1 108.3	111.1 108.3	111.0	111.0	Profilés er 111.0	plast. de 111.0	mousse : 111.0	soufflée, 111.0	polystyrèr 111.1
Foamed and expander D691293 13 29 03		other		1996 1997	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.2 130.7	130.7 130.7	130.7 130.7	130.7	130.7	Autres p	orofilés en 130.7	plastique 130.7	de mou 130.7	sse soufflé 130.5
Plastic bags and ship	ping sacks			1996	130.3	128.6	128.5	129.7	130.2	130.1	130.0	129.8	131.3	Sacs de pla 132.6	astique et 132.2	poches 132.8	de livraiso
D691653 13 29 03		_	С	1997	132.5	132.9	133.0	133.0	133.2	133.2							
D691294 13 29 03		100%	D	1996 1997	120.0 122.9	119.5 122.9	119.4 121.2	119.4 121.6	119.3 121.6	119.9 121.6	121.9	123.2	123.6	ts et capsu 123.6	les de bo	outeille, ( 122.9	en plastiqu 121.3
Plastic food container D691295 13 29 03		E		1996 1997	129.3 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0 129.9	131.0 129.8	131.6 129.8	132.9	132.9	132.7	Contenant 131.0	s pour al 128.9	iments, 128.9	en plastiqu 131.0
Plastic bottles D691296 13 29 03	4852 20	E		1996 1997	128.1 130.2	127.2 130.1	127.1 130.3	126.5 130.6	125.9 130.9	127.0	128.9	130.7	131.6	131.2	Bo 130.4	uteilles (	en plastiqu 128.8
Disposable plastic cu				1996	132.6	132.6	132.3	131.6	132.2	130.9	131.7	101.1		elets et co			
D692816 13 29 03	4853	E	С	1997	130.3	130.3	129.7	129.7	129.7	129.7	131.7	131.1	130.3	130.3	130.3	130.3	131.4
Plastic pipe fittings at D693036 13 29 91		88%	С	1996 1997	127.2 128.2	127.4 127.9	127.5 128.4	127.5 129.0	127.6 128.8	127.6 128.9	127.8	128.0	128.2	Feuilles, tu 128.2	yaux et r: 128.0	accords 128.3	en plastiqu 127.8
Leather and leather	products														Cuir	et prod	uits en cu
D691304 13 30		96%	В	1996 1997	140.4 145.0	140.5 145.1	140.7 146.0	140.9 146.1	140.9 146.1	140.9 146.1	141.2	141.6	143.1	144.3	144.2	144.2	141.9
Leather tanneries				1006	125.0	125.0	107.0	400.0	400.0	400.0	465.5	4611	45				ies de cu
D691305 13 30 01		94%	С	1996 1997	135.3 141.1	135.3 141.3	135.3 141.8	132.6 141.9	132.6 141.8	132.6 141.8	132.6	134.3	136.6	138.5	137.7	137.8	135.1
Upper leather				1996	138.8	138.9	138.8	135.6	135.7	135.7	135.7	137.5	140.3	141.8	140.7	Cuir pour 140.9	empeigne 138.4

TABLE - 2								TAB	LEAU -	. 2						uin 1997
Industrial Product I	Price Inc	iex	es, by	Comn	nodity			India	es des	s prix c	ies pro	oduits	industr	iels, pa	ır	
and Commodity Ag	gregation	ons	(1986					prod	uits et	agrég	ations	de pro	oduits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
Leather features		_		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
D691311 13 30 02	97%	В	1996 1997	146.1 151.2	146.1 151.2	146.4 152.6	147.5 152.6	147.5 152.6	147.5 152.6	147.9	148.0	149.4	150.9	150.9	150.9	<b>es en cu</b> ir 148.3
Boots, shoes, sandals, men'	s and boys'		1000									Bottes,	souliers et	sandales,	hommes	et garçons
D691312 13 30 02 7911	Е	В	1996 1997	148.0 153.5	148.0 153.5	149.1 156.6	149.7 155.8	149.7 155.8	149.7 155.8	149.7	149.7	149.7	153.5	153.5	153.5	150.3
Boots, shoes, sandals, women	en's and gir	'ls'	1996	145.0	145.0	145.0	440.0	440.0	440.0							ur femmes
D691313 13 30 02 7912	E	В	1997	145.2 149.6	145.2 149.6	145.2 150.3	146.6 150.3	146.6 150.3	146.6 150.3	146.6	146.6	149.0	149.6	149.6	149.6	147.2
Slippers and other house for	otwear		1996	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	445.0	450.4	450.4					d'intérieur
D691315 13 30 02 7914	Е	Α	1997	145.3 153.7	145.3 153.7	145.3 153.7	145.3 157.2	145.3 157.2	145.3 157.2	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	148.9
Other leather products			1996	1000	100.5	400 5	400.5	400.5	100 5							its en cuir
D691318 13 30 03	93%	В	1997	126.3 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5 128.1	126.5	126.7	128.2	127.7	127.7	127.7	126.9
Leather gloves and mittens e	ex. sport		1996	136.4	136.4	126.4	120.4	100.4	400.0	400.0	400.0	4000				sauf sport
D691322 13 30 03 7854	E	С	1997	135.8	135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.4 135.8	136.3 135.8	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3
Handbags, purses, billfolds			1996	108.4	108.4	100 /	100.4	400.4	400.4	400.4	400.4	400.4				ortefeuilles
D691323 13 30 03 7858	E	В	1997	108.4	108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4
Luggage			1996	139.2	120.0	120.0	120.0	400.0	400.0	400.0	400.0	4440	1100			Valises
D691324 13 30 03 9415	Е	В	1997	142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9 142.9	139.9	139.9	144.9	142.9	142.9	142.9	141.0
Footwear, athletic and other			1996	1400	4.40.0	140.1	140.7	140.7	440.7	454.0	450.0	450.0				e et autres
D693034 13 30 91 0001	0%	D	1997	148.8 156.7	148.8 156.7	149.1 157.8	149.7 158.2	149.7 158.2	149.7 158.2	151.0	152.0	152.8	154.0	154.0	154.0	151.1
TEXTILE PRODUCTS			1006	1107	1100	1101	110.0	110.0	110.0	100.0	400.0	400.0	440.0			TEXTILES
D693405 14	84%	С	1996 1997	118.7 119.8	118.9 119.7	119.1 119.8	119.0 120.1	119.0 120.0	119.0 120.2	120.0	120.0	120.0	119.3	119.6	119.4	119.3
Yarns and man made fibres			1006	1170	417.0	447.4	4407	440.0	447.0	440.0	4400	445.0	448.0			nthétiques
D691325 14 31	91%	С	1996 1997	117.3 113.9	117.6 114.0	117.4 113.9	116.7 114.8	116.8 114.3	117.0 115.0	116.8	116.3	115.9	115.2	115.3	114.5	116.4
Yarns (incl. tire yarns) from	man made	fibi		110.0	440.0	440.4	440.0	440.0	440.0	440.0	440.5					our pneus)
D691326 14 31 01	93%	С	1996 1997	112.8 113.3	112.9 113.3	113.1 113.7	113.0 114.2	113.0 114.2	113.2 114.9	113.8	113.5	113.9	114.0	114.8	113.5	113.5
Spun yarns, pure acrylic fibr	res		1006	140.1	140.1	152.0	150.0	150.0	450.0	450.0	450.0	450.0				ques pures
D691328 14 31 01 3627	Е	Α	1996 1997	149.1 151.1	149.1 151.1	153.0 151.8	153.0 151.8	153.0 151.8	153.0 152.7	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	151.1	152.2
Spun yarns, n.e.s.			1006	400.0	100.4	100.0	100.0	100.0	1105	440.7	440.7	440.0	440.0			s fabriqués
D691329 14 31 01 3628	E	В	1996 1997	109.3 109.2	109.4 109.1	109.2 107.7	109.2 107.7	109.3 107.7	110.5 110.6	110.7	110.7	113.9	113.9	113.7	109.2	110.8
Filament yarn, nylon, stretch	1		1006	00.6	940	04.0	94.0	04.0	00.5	00.5	00.5	00.5			,,	extensibles
D691330 14 31 01 3631	E	В	1996 1997	83.6 87.1	84.0 87.1	84.0 90.2	84.0 90.2	84.0 90.2	83.5 90.0	83.5	83.5	83.5	83.5	87.4	87.4	84.3
Filament yarn, other than ny	lon		4000	445.5	445.5	4440	4440	4440	4440	440.5	447.0					extensibles
D691331 14 31 01 3632	Е		1996 1997	115.5 117.1	115.5 117.1	114.9 117.1	114.9 117.1	114.9 117.1	114.9 117.1	118.5	117.3	116.4	117.7	117.7	117.7	116.3
Yarns, silk, fiberglass			4000	440.0	440.7	440.0	4400	440.0	440.0	4400	440.0	4440	444.5			re de verre
D693037 14 31 91 0001	92%	С	1996 1997	112.6 113.8	112.7 113.8	112.9 114.2	112.9 114.7	113.0 114.7	113.2 115.5	113.8	113.6	114.3	114.5	115.3	114.0	113.6
Man made staples fibres, too	w and tops		1000	104.4	120.0	120.0	100.0	100.1	100.0	100.5	105.0					et peignes
D693038 14 31 91 0002	96%	D	1996 1997	131.4 115.4	132.3 115.8	130.9 114.7	129.2 117.6	129.1 115.2	129.0 115.2	126.5	125.3	121.5	118.6	116.5	117.8	125.7
Filament yarns			1000	100.7	1000	400.7	1007	100.7	100.5	100.5	100 (	400.0	400.0	110.0		de filament
D693173 14 31 91 0003	90%	D	1996 1997	108.7 110.4	108.9 110.4	108.7	108.7 112.3	108.7 112.3	108.5 112.2	109.5	109.1	108.9	109.2	110.6	110.6	109.2
Fabrics			1000	1007	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	101.0	101.0	404.0	101 5	101.5	404.0	Tissus
D691357 14 32	74%	D	1996 1997	120.7 122.6	121.2 122.7	121.2 122.8	121.2 123.2	121.4 123.1	121.4 123.2	121.8	121.9	121.9	121.5	121.5	121.6	121.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Cor	mmodity Agg	regation	ons	(1980	= 100)				prod	uits et	agrega	ations	de proc	luits (	1986=10	JU)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average Moyenne
					van.	164.	14101.2	Aviii	IAIGH	Julii	Juliet	Aout	оері.	000.	IVOV.	Dec.	annuelle
	en fabrics (cotton, 1	wool and 79%		th.) 1996 1997	123.5 124.7	123.6 124.8	123.7 124.8	123.8 125.0	123.8 124.9	123.9 125.0	124.8	124.9	Tissus de 125.0	tissage 124.6	large (cot 124.8	on, lain 124.7	et synt. 124.3
				1997	124.7	124.0	124.0	120.0	124.5	123.0			innanna laun			4	to to a second
D691360	en worsted, wool, aj 14 32 01 3662		Α	1996 1997	152.5 159.4	152.5 159.4	153.7 159.4	154.9 159.4	154.9 159.4	154.9 159.4	156.1	156.1	issages larg 156.1	157.3	159.4	159.4	155.7
Broad wove	en fabrics, nylon														Tissag	es larges	s, en nylo
D691367	14 32 01 3670	E	С	1996 1997	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3 111.5	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	111.3	110.4
All other fa	brics, n.e.s.			1000	1100	447.0	440.0	440.7	447.0	447.0	440.0	440.5	440.4				ssu n.d.a
D691376	14 32 02	64%	D	1996 1997	116.0 118.9	117.0 119.0	116.8 119.4	116.7 120.2	117.0 120.0	117.0 120.0	116.6	116.5	116.4	116.1	115.8	116.2	116.5
Tricot fabric	cs, warp knit															issages	en chaîne
D691377	14 32 02 3681	Е	В	1996 1997	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4 133.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4
Double knit	fabrics			1996	124.5	124 E	124 5	104 E	126.0	126.0	126.0	1000	100.0		issus large		
D691380	14 32 02 3684	E	В	1997	126.0	124.5 126.0	124.5 126.0	124.5 126.0	126.0 126.0	126.0 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	125.5
Tire fabrics.	, nylon			1000	407.0	400.0	407.7	407.4	400.4	407.0	400.7	105.7			armatures		
D691382	14 32 02 3690	Ε	В	1996 1997	107.8 102.2	108.9 102.8	107.7 103.8	107.1 106.4	108.1 105.0	107.9 105.0	106.7	105.7	105.2	103.9	102.6	104.5	106.3
Narrow fabi	rics			1000	107.0	100.1											on enduit
D691385	14 32 02 3695	Е	В	1996 1997	127.2 127.0	128.1 127.2	128.9 127.5	129.0 128.1	128.7 127.8	128.6 127.8	127.8	127.5	127.6	127.9	127.5	128.1	128.1
Fabrics, bro	oadwoven, wool, ha	ir and mi	×	4000	150.0										tissage larg		
D693040	14 32 91 0002	90%	D	1996 1997	152.8 158.7	152.8 158.7	153.6 158.7	154.3 158.7	154.3 158.7	154.3 158.7	156.6	156.6	156.6	157.3	158.7	158.7	155.6
Fabric, wov	en, textile fibres													Tiss	us de tissa	ge de fib	res textile
D693041	14 32 91 0003	58%	D	1996 1997	119.8 121.0	120.1 121.1	120.1 121.1	120.2 121.5	120.2 121.4	120.4 121.6	121.9	122.2	122.2	121.3	121.2	121.0	120.9
Fabrics, bro	padwoven, mix and	blends												Т	issus de tis	sage larg	es, mixte
D693042	14 32 91 0004	84%	D	1996 1997	113.9 114.1	113.9 114.2	113.9 114.2	113.9 114.2	113.9 114.2	113.9 114.2	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.1	114.0
Fabrics, kni	itted, n.e.s.														At	ıtres tiss	us tricoté
D693043	14 32 91 0005	74%	D	1996 1997	116.9 124.2	117.9 124.2	117.7 124.4	117.7 124.9	118.2 124.9	118.2 125.0	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2	118.1	118.0
Other textil	les products														Autre	produi	ts textile:
D691387	14 33	90%	С	1996 1997	117.8 120.9	117.8 120.6	118.2 120.7	118.5 120.6	118.4 120.7	118.1 120.7	120.4	120.7	120.8	119.9	120.4	120.5	119.3
Rope, twin	e and other thread	products	:										C	ordes ,	ficelles, fi	et prod	uits de fi
D691388	14 33 01	96%	D	1996 1997	138.0 138.3	137.8 138.5	138.0 138.6	138.0 138.7	137.6 138.7	137.7 138.7	137.7	137.7	137.8	137.7	137.7	137.7	137.8
Cotton thre	ad															F	il de coto
D691389	14 33 01 3651	Ε	В	1996 1997	159.2 160.1	159.2 160.1	160.1 160.1	160.1 160.1	160.1 160.1	160.1 160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.0
Carpets in I	rolls															Tapis e	n rouleau
D691399	14 33 02 8411	Ε	В	1996 1997	110.7 116.1	109.7 115.5	111.0 115.9	111.2 115.9	111.2 115.9	110.3 115.9	115.7	115.9	116.5	113.6	115.6	115.7	113.1
Household	textile products												Pı	roduits	textiles d'i	usane di	mestinu
D691401	14 33 03	96%	C	1996 1997	114.3 115.3	115.2 115.3	115.2 115.0	115.2 114.7	115.2 115.0	115.2 115.0	115.1	114.7	114.7	114.9	114.5	114.6	114.9
Curtains an	d draperies, textile														Rideaux et	tentures	en tevtil
D691403	14 33 03 8413	Ε		1996 1997	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8
Textile bedo	ding, n.e.s.														Λ.	itre literi	en textile
D691406	14 33 03 8416	Е		1996 1997	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9 120.6	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9
Towels, was	shclothes, textile												0	ervietto	et débarb	nuillettee	on toytil
	14 33 03 8418	F	В	1996 1997	119.0 123.9	123.3 123.9	123.9 121.7	124.3 118.8	124.0 121.3	123.9 121.3	123.1	120.8	120.8	122.4	120.6	120.6	, en textili 122.2
	exes for the most																

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity A	ggregatio	ns	(1986					prod	uits et	agrega	ations	de proc	luits (	1986=10	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Other products of textile i	materials, n.e	.s.	1996	125.2	125.6	125.6	126.3	125.8	126.0	127.8	128.6	Autre: 128.3	s produi 128.3	ts en mati 128.3	ère text	ile, n.d.a 127.0
D691410 14 33 04	72%	D	1997	128.7	128.3	128.4	128.4	128.4	128.4				120.0	120.0	120.7	161.1
Papermaker's felts			1996	142.3	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	151.5	151.5	151.5	151.5	Feutres e	t tissus 151.5	de papetie
D691413 14 33 04 369		A	1997	152.5	152.5	152.5	152.5	152.5	152.5							
Papermaker's felts, dryer D692850 14 33 04 369			1996 1997	138.5 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	141.0 146.2	146.9	146.9	Feutres 146.9	et tissu: 146.9	s de papeti 146.9	er, feutre 146.9	s sécheur 143.
Papermaker's felts, wet fe	lts		1000	1445	1445	444.5	4445	4445	444.5	4514				de papetier		
D692851 14 33 04 369	3 20 E		1996 1997	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	144.5 156.0	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	149.
Jute bags (burlap sacks)			1000	440.7	440.7	440.7	1107	440.7	446-					(poches d		
D691415 14 33 04 371	1 E		1996 1997	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	140.7 155.7	144.6	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	147.
Tarpaulins and other cover	rs		1006	101.0	100 1	100 1	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0			Bâches et		
D691420 14 33 04 371	7 E	С	1996 1997	121.0 122.3	122.1 122.3	122.1 122.3	122.3 122.3	122.3 122.3	122.3 122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.
Bandages, surgical gauze	and dressings		1006	120.0	1000	100.0	1011	100.0	101.1	404.4	404.4	101.1		Bandages, (		
D691424 14 33 04 372	2 E	В	1996 1997	130.2 131.1	130.2 131.1	130.2	131.1 131.5	130.2 131.5	131.1 131.5	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.
Blankets, bedsheets, towe	ls and cloths		1006	116.0	4404	110.0	440 5	440.4	440.0	117.0	440.0			vertures, se		
D693044 14 33 91 000	1 100%	С	1996 1997	116.0 118.3	118.1 118.3	118.3 117.3	118.5 115.9	118.4 117.1	118.3 117.1	117.9	116.9	116.9	117.6	116.8	116.8	117.
KNITTED PRODUCTS AND	CLOTHING		1996	119.6	100.0	4004	1007	100.0	404.0	404.4	404.0			TS EN TRIC		
D693406 15	91%	С	1997	122.8	120.0 122.8	120.1 122.8	120.7 122.8	120.8 122.9	121.3 122.7	121.4	121.8	122.0	122.4	122.5	122.3	121.
Hosiery and knitted wear			1006	110.0	100.0	100 5	100.4	110.0	1001	400.4	400.4	400.0	400.0			s en trico
D691429 15 34	92%	С	1996 1997	119.8 120.9	120.0 121.0	120.5 121.0	120.4 121.1	119.8 121.2	120.1 121.2	120.1	120.4	120.2	120.3	120.6	120.7	120.
Hosiery			1000	400.0	400 5	100.7	4000	100.0	400.0	400.0	400.0	100 5	100.1	400.0		onneteri
D691430 15 34 01	100%	В	1996 1997	123.2 123.8	123.5 123.9	123.7 123.9	123.2 123.9	120.9 123.9	122.2 123.9	122.2	123.2	122.5	122.4	122.9	123.0	122.
Knitted wear			1000	440.7	4400	440.4	440.5	440.5	440.4	440.4	440.4	440.4	1100			s en trico
D691434 15 34 02	90%	С	1996 1997	118.7 119.9	118.8 120.0	119.4 120.1	119.5 120.2	119.5 120.3	119.4 120.3	119.4	119.4	119.4	119.6	119.8	119.9	119.
Sweaters, knitted, men's,	povs,		4000	1011	404.4	405.0	405.0	405.0	405.0	4047	1010			otés, pour l		
D691435 15 34 02 781	5 E	Α	1996 1997	124.4 124.7	124.4 124.7	125.0 124.7	125.0 124.7	125.0 124.7	125.0 124.7	124.7	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.
Underwear, men's, boys'				101.0	100.0	100.0	400.0					Sou	s-vêteme	ents, pour f		
D691436 15 34 02 781	7 E	Α	1996 1997	131.8 132.8	132.9 132.8	133.0 132.8	133.0 133.2	133.0 133.2	132.6 133.2	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.
Knit sweaters, blouses an	d tops, for wor	men		444.0	444.0	440.4	1100							et corsage		
D691441 15 34 02 783	6 E	В	1996 1997	111.9 114.4	111.9 114.7	112.4 114.9	112.6 115.2	112.6 115.2	112.6 115.2	112.6	112.6	112.6	113.2	114.1	114.4	112.
Clothing and accessories			4000	440.5	400.0	440.0	400.0	404.0	404.0	404.0	1000	100 5	400.0			ccessoire
D691443 15 35	90%	С	1996 1997	119.5 123.3	120.0 123.3	119.9 123.3	120.8 123.2	121.0 123.4	121.6 123.1	121.8	122.2	122.5	123.0	123.0	122.8	121.
Clothing																Vêtement
D691444 15 35 01	91%	С	1996 1997	122.0 124.2	122.5 124.2	122.4 124.0	122.7 124.0	122.7 124.1	122.7 124.0	122.6	123.1	123.3	123.9	123.9	123.7	123.
Coats and overcoats, men	's, boys'				400.5				1010					tots, pour l		
D691445 15 35 01 781	1 E	В	1996 1997	118.6 122.2	120.5 122.2	121.9 122.2	121.9 122.2	121.9 122.2	121.9 122.2	121.9	121.9	122.2	122.2	122.2	122.2	121.
Men's suits and sport coa	ts		4000	401.0	401.7	404.6	404.0	401.5	401.0	400.4	464.5			t vestons s		
D691446 15 35 01 781	2 E	В	1996 1997	131.0 134.2	131.7 134.2	131.0 133.6	131.2 132.9	131.2 134.1	131.3 133.2	130.1	131.7	131.7	132.1	132.1	131.8	131.
Pants, jeans and shorts, n	nen's and boys	s'				46		40		45-5		ntalons, jea				
D691447 15 35 01 781	3 100%	B	1996 1997	130.2 131.5	130.2 131.5	130.0 131.5	130.6 131.5	130.6 131.5	130.6 131.5	130.7	130.8	130.8	130.8	130.8	130.8	130.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986–100)

and Commodi	y Aggreg	gatio	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Pants, jeans, men's a	nd boys			1996	128.7	128.7	128.7	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	Pa 129.9	ntalons, jea 129.9			
D691448 15 35 01	7813 10	Е	В	1997	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	125.5	129.9	129.9	129.9	129.9	129.
Pants, other, men's a	nd boys'			1996	131.8	131.8	131.3	131.3	131.3	131.3	131.6	131.7	Pan 131.7	talons, autr			
D691449 15 35 01	7813 20	Е	В	1997	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	101.0	101.7	101.7	131.7	131.7	131.7	131.
Shirts, not knit, men's	s, boys'			1996	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3			non tricote			
D691450 15 35 01	7814	Е	В	1997	125.2	125.2	123.0	123.0	123.0	123.0	123.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.
Underwear, women's				1006	1241	1042	124.4	124.4	104 E	1041	104.4	105.4	105.0			ments, po	
D691459 15 35 01	7838	Е	В	1996 1997	124.1 126.9	124.3 126.9	124.4 126.9	124.4 126.9	124.5 127.1	124.1 127.1	124.4	125.4	125.6	125.6	125.6	125.6	124.
Sleepwear, women's,	girls'			1000	444.0	444.0	444.0	444.0	440.0	440.0	440.0	440.0		Vêtements			
D691460 15 35 01	7839	Е		1996 1997	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8 112.3	111.8 112.3	112.3 112.3	112.3 112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.
Uniforms, occupation	al clothing			4000	1010	404.0								Uniformes			
D691464 15 35 01	7862	Е	В	1996 1997	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8 105.9	104.8	105.6	105.6	105.9	105.9	105.9	105.
Beachwear																Vêtemen	ts de pla
D691465 15 35 01	7863	E		1996 1997	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4 134.0	133.4 132.2	133.4 132.2	133.4 132.2	133.4	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	133.
Apparel accessories			_												Acces	soires de	vêteme
D691467 15 35 02		83%	С	1996 1997	137.6 139.2	137.6 139.3	137.6 139.3	137.7 139.6	137.7 139.6	137.7 139.6	137.7	137.7	137.7	137.8	137.8	137.8	137.
Foundation garments																Vêteme	nts de ba
D691469 15 35 02	7855	E	С	1996 1997	137.0 141.4	137.0 141.4	137.0 141.4	137.5 142.4	137.5 142.4	137.5 142.4	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.
Neckwear																To	urs de ci
D691471 15 35 02	7857	Е	В	1996 1997	140.7 140.4	140.7 140.4	140.7 140.4	140.1 140.4	140.1 140.4	140.1 140.4	140.1	140.1	140.1	140.4	140.4	140.4	140.
Fur apparel															Vé	etements	de fourru
D691479 15 35 03	7851	Ε		1996 1997	78.7 99.3	78.8 99.4	78.7 99.4	87.4 99.6	88.9 99.5	96.8 99.5	99.5	99.5	99.5	99.4	99.3	99.4	92.
LUMBER, SAWMILL,	OTHER WOO	D PR	ODU	CTS									SCI	AGES, PRO	DUITS DI	F SCIERIE	ET DIVE
D693407 16	8	89%	В	1996 1997	151.5 164.0	154.0 164.3	152.1 163.7	151.3 166.8	160.0 164.8	160.1 163.5	159.0	165.3	168.9	164.7	169.4	164.8	160.
Lumber and timber															Scian	es et boi	s d'neuv
D691500 16 36	8	88%	С	1996 1997	150.9 187.0	155.9 188.6	156.6 187.4	159.9 194.1	175.3 190.7	177.6 188.3	176.1	188.1	194.1	186.8	195.9	187.3	175.
Lumber and ties																ois de c	netructio
D691501 16 36 01	8	88%	С	1996 1997	150.7 188.7	156.0 190.3	156.7 189.2	160.2 196.2	176.4 192.6	178.8 190.1	177.3	189.9	196.2	188.5	198.0	189.0	176.
Lumber and ties, hard	dwood													Bo	is de co	nstruction	de ferri
D691502 16 36 01	3311 10	00%	D	1996 1997	101.5 103.5	101.9 111.2	99.7 116.6	104.8 121.2	109.4 140.3	111.2 138.2	109.6	110.0	109.4	109.6	101.4	103.4	106.
Lumber and ties, soft	wood													Roje	de cons	truction,	do récina
D691505 16 36 01	3312 8	88%	С	1996 1997	152.7 192.1	158.1 193.5	159.0 192.1	162.4 199.2	179.1 194.7	181.6 192.2	180.0	193.1	199.7	191.7	201.9	192.4	179.
Lumber, softwood, sp	ruce, Atlantic	;	_									R	nis de cor	struction,	do rácio	áninetto	Atlantia
D691506 16 36 01	3312 11	Ε	D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	118.2 148.2	121.7 154.1	139.9 150.4	135.9 148.8	141.8	158.7	155.3	148.6	158.5	148.5	138.
Lumber, softwood, Q								704.1	100.4	140.0			D,	io do cono	truction	da efeina	0(1
D692870 16 36 01	3312 24	Е		1996 1997	124.9 166.4	134.2 167.6	137.9 166.8	143.5 176.1	173.3 173.8	173.5 168.5	169.9	183.6	193.5	ois de cons 172.1	180.2	166.5	162.
Lumber, softwood, sp								770.1	175.0				Poic do	oo notreet' -	n de =/	da deta	w. C-1
D691511 16 36 01			С	1996 1997	118.4 180.8	122.3 183.2	125.6 176.9	144.2 196.3	173.1	159.5	166.8	191.0	212.8	constructio 195.9	n, de res 208.5	182.9	tte, Ontar 166.
Lumber, softwood, ja			_			100.2	170.9	130.3	182.2	177.0			Delicit				
D691512 16 36 01		E	D	1996 1997	143.5 200.1	146.5	153.7	169.3	184.2	186.1	188.8	199.0	Bois de 202.1	construction 197.7	n, de rés 197.3	sin., pin g 192.9	ris, Ontar 180.
Note: Indexes for t			_			201.2	198.5	209.7	201.7	200.6							

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986-100)

	mmodity Aggr	egations	(1300										duits (1	986=1	00)	
				Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua averag Moyenn
Lumbar a	offwood openso Proj	-i														annuell
D691515	oftwood, spruce, Prail 16 36 01 3312 41	E D	1996 1997	146.0 209.4	154.1 209.3	153.7 205.1	155.7 216.3	188.8 207.8	191.3 193.1	191.3	221.5	232.4	219.7	1, de rési 232.1	n., épinet 214.0	te, Prairie 191.
Lumber, se D692859	oftwood, spruce-pine-	-fir, B.C. inte	rior 1996 1997	151.6 201.6	161.0 203.8	158.5 199.9	163.6 210.0	182.6	185.5	182.9	196.6	Bois 208.8	, rés.,épin- <sub> </sub> 200.9	oin-sapin 218.9	, intérieur 204.5	de la Cl 184.6
				201.0	200.0	133.3	210.0	204.3	200.9							
D692860	oftwood, douglas fir, E 16 36 01 3312 62	E E	1996 1997	188.5 248.2	202.9 252.8	203.5 248.4	204.3 255.1	218.3 249.0	233.4 241.5	242.9	259.2	Bois, ré 260.0	s., sapin de 236.7	douglas 243.1	, intérieur 241.2	de la Cl 227.8
Lumber, se D692855	oftwood, douglas fir, E	B.C. coast E	1996 1997	194.8 179.8	194.8 179.8	189.5 181.9	186.8 185.2	187.6 184.4	185.2 184.7	189.3	189.2	Bois, 186.6	rés., sapin 180.8	de dougla 184.0	ıs, littoral 179.7	de la Cl 187.4
Lumber si	oftwood, hem/fir, B.C.	coast										Pain	réa prusha	/onn hoo	Litternal	do lo O I
D692856	16 36 01 3312 72	E	1996 1997	186.5 205.5	186.8 205.1	186.8 202.8	182.5 202.2	189.5 202.7	192.3 209.4	190.9	192.5	197.3	rés., pruche 195.9	198.1	202.9	191.8
Lumber, se D692857	oftwood, western red 16 36 01 3312 73	cedar, B.C., o	1996 1997	180.8 208.4	181.7 212.3	182.4 221.7	182.5 221.9	185.1 216.3	197.5 216.3	189.4	207.0	196.4	Bois, rés., t 203.3	huya géai 205.7	nt, littoral 208.6	de la Cl 193.4
Preserved	or treated wood													Bo	is nrésen	/é ou trai
D691527	16 36 02 3395	E C	1996 1997	166.0 166.6	165.3 166.2	165.3 164.3	165.1 164.3	165.8 164.3	166.2 162.4	165.7	165.3	165.8	166.2	166.2	166.6	165.8
Lumber, se D693191	oftwood, Atlantic 16 36 91 3312 10	78% D	1996 1997	113.7 153.6	116.3 152.8	118.2 148.2	121.7 154.1	139.9 150.4	135.9 148.8	141.8	158.7	155.3	Bois de cor 148.6	struction 158.5	, de rés., 148.5	Atlantiqu 138.1
Lumber s	oftwood, Quebec								110.0				Dain da			046
D693192	16 36 91 3312 20	88% D	1996 1997	124.9 166.4	134.2 167.6	137.9 166.8	143.5 176.1	173.3 173.8	173.5 168.5	169.9	183.6	193.5	172.1	180.2	166.5	s., Québe 162.
Lumber, s	oftwood, Ontario		1996	124.9	127.1	130.4	142.4	157.4	152.8	157.1	169.3	178.3	Bois de 170.6			s., Ontari
D693193	16 36 91 3312 30	100% C	1997	165.9	167.4	164.0	174.4	166.6	164.3	137.1	105.5	170.3	170.0	175.2	164.0	154.
Lumber, s	oftwood, Prairies		1996	143.8	151.7	151 2	152 /	105.0	100 4	400 5	010 0	200				s., Prairie
D693194	16 36 91 3312 40	100% C	1997	206.2	206.2	151.3 202.0	153.4 213.0	185.9 204.7	188.4 190.2	188.5	218.2	228.9	216.3	228.6	210.7	188.8
Lumber, s	oftwood, B.C.		1996	167.0	170 1	171.0	170.0	105 5	100.0	407.5	400.0	204.0				rés., CI
D693195	16 36 91 3312 50	95% C	1997	167.3 204.0	172.1 205.7	171.9 204.9	173.6 210.7	185.5 206.3	189.9 205.5	187.5	199.0	204.6	200.6	212.1	204.7	189.1
Lumber, se	oftwood, B.C. interior	000/	1996	155.4	163.3	163.3	167.9	185.4	189.3	187.4	202.3	Bois o 211.7	le construct 203.7	ion, rés., 221.4	intérieur 207.2	de la Cl 188.2
	16 36 91 3312 51	98%	1997	205.1	207.1	203.6	213.1	207.6	204.1							
D693601	oftwood, B.C. coast 16 36 91 3312 52	91%	1996 1997	183.5 202.5	184.1 203.8	183.5 206.6	181.4 207.4	185.5 204.5	190.7 207.3	187.7	194.6	194.8	de constru 196.3	199.4	s., littoral 201.3	de la Cl 190.2
Lumber, s	oftwood, douglas fir, l	B.C.	1000	100.4	400.0	405.5	400.0	100.7	0044	0.1.0.0	2100		nstruction,			
D693602	16 36 91 3312 53		1996 1997	192.4 206.6	198.0 208.4	195.0 207.9	193.6 212.6	199.7 209.7	204.1 206.9	210.3	216.6	215.4	202.7	207.1	203.8	203.2
Lumber, s	oftwood, hemfir, B.C.												onst., rés.,			
D693603	16 36 91 3312 54		1996 1997	187.1 210.8	184.7 209.6	190.3 207.4	187.2 208.0	194.1 207.6	197.4 212.6	195.4	202.9	204.1	201.9	209.6	208.5	196.9
Lumber, s	oftwood, western red	cedar, B.C.										Bois de	const., rés.,	thuya gé	ant de l'o	uest, Cl
D693604	16 36 91 3312 55		1996 1997	176.4 204.2	177.3 208.2	178.1 216.9	178.3 217.5	181.1 212.6	192.9 212.6	185.8	201.7	192.5	199.5	201.6	204.3	189.1
Lumber, s	oftwood, spruce-pine-	-fir, Canada										Bois de	const., rés	., épinett	e-pin-sap	in, Canad
D693605	16 36 91 3312 60	100%	1996 1997	140.2 189.4	148.7 191.0	149.0 187.9	155.1 198.3	178.7 192.8	179.7 188.0	178.0	193.5	204.7	192.2	205.5	191.0	176.4
Lumb., so	ftwood, spruce-pine-f										Bois de	const., ré	s., épinette-	pin-sapir	n, est des	rocheuse
D693606	16 36 91 3312 61		1996 1997	128.5 176.9	136.1 178.0	139.3 175.7	146.4 186.3	174.7 181.2	173.9 174.9	173.0	190.4	200.5	183.2	191.9	177.2	167.9
Spruce, ja	ckpine, fir, Ontario		1996	129.5	133.0	138.1	155.3	178.0	171.3	176.6	194.5	208.0	Epir 196.7	nette, pin 203.5	gris, sap	in, Ontari 172.7
D693048	16 36 91 3312 71	100% C	1997	189.3	191.2	186.5	202.2	190.8	187.5							

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

and Co	mmodity Agg	regati	ons	5 (198	o=100)				proc	uits et	agrega	ations	de pro	oduits (	1986=1	00)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July - Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua averag Moyenn
lackning	total		_														annuell
Jackpine, 1 D693049	16 36 91 3312 72	100%	D	1996 1997	136.4 193.8	141.3 194.7	145.0 191.8	154.4 201.7	176.4 194.6	180.1 188.5	181.8	198.9	205.1	196.4	201.2	191.7	gris, tota 175.
Spruce, ce	entral region 16 36 91 3312 73	100%	D	1996 1997	115.6 156.3	123.5 157.4	126.8 155.3	134.4 166.3	162.4 162.3	159.8 156.9	157.4	172.8	183.4	163.7	Épine 172.1	tte, régio	on central
					100.0	137.4	133.3	100.5	102.3	130.9							
D693609	F, 2 x4 STD and bette 16 36 99 3312 40	:r, 545, r	V.D.,	1996 1997	149.1 209.3	161.9 211.8	158.2 204.4	166.0 217.9	188.4 211.0	188.0 207.3	186.8	203.8	214.6	S-P-E, 2 x4 204.1	231.5	211.5	188.1
Lumber, so	oft., B.C. coast, North	n Americ	an m									Bois de		és., littoral	CB., mar	ché Nord	-Américai
D693607	16 36 99 3312 50			1996 1997	175.1 201.0	176.3 204.4	176.6 210.8	176.2 212.6	182.4 207.9	192.8 209.4	186.3	198.5	192.3	195.3	197.0	200.3	187.4
Lumber, so	oftwood, B.C. coast,	overseas	mai	rkets								Bois	de const	rés littor:	al CB., ma	rchés d'	nutre-mer
D693608	16 36 99 3312 51			1996 1997	238.9 253.8	237.9 251.0	237.5 244.7	230.6 238.5	231.2 241.6	229.4 250.2	231.0	231.7	238.5	240.5	245.1	250.1	236.9
Veneer an	id plywood			1996	145.9	146.7	4.47 E	4 47 7	150.0	151.0	455.0	450.0	450.0	450.7	Placages		
D691528	16 37	97%	С	1997	164.0	146.7 158.8	147.5 162.9	147.7 163.0	150.2 157.2	151.2 155.6	155.0	158.0	159.0	159.7	163.6	165.7	154.
Veneer an	nd plywood, hardwoo	d													et contre	plaqué,	de feuill
D691529	16 37 01	91%	С	1996 1997	146.8 146.3	146.8 146.7	146.4 148.9	146.9 150.3	147.7 149.6	148.2 150.0	148.8	149.1	148.8	148.3	147.9	148.3	147.
Veneer, bir	rch															Placane	de boulea
D691530	16 37 01 3341	Ė	D	1996 1997	164.5 168.6	168.3 170.2	166.9 179.5	168.9 182.9	171.7 181.1	174.1 181.0	174.4	175.2	174.5	172.9	171.2	173.7	171.4
	rdwood, excluding b			1007	100.0	170.2	170.0	102.5	101.1	101.0					Autor of		
D691531	Ť			1996	162.2	158.9	159.9	159.7	160.0	159.9	160.0	160.1	160.0	159.7	159.4	159.3	bois feuill 159.9
	16 37 01 3342		В	1997	154.8	154.3	154.5	155.1	154.1	155.8							
Plywood, I				1996	149.3	150.4	149.7	149.3	150.1	150.8	151.4	151.8	153.0	152.1	Contre 151.5	plaqué d 152.7	de boulea 151.0
D691533	16 37 01 3351	E	С	1997	154.9	154.6	156.4	158.2	157.3	157.2							
Plywood, I	hardwood excluding	birch		1996	138.2	138.5	139.0	138.7	120.6	120.2	141.2	141.0	140.0		e contrepla		
D691534	16 37 01 3352	Ε	С	1997	139.5	139.6	139.4	140.8	139.6 141.5	139.3 141.4	141.2	141.0	140.8	140.8	140.9	138.9	139.7
Veneer an	nd plywood, softwoo	d		1000	4.5									Placage e	t contrepl	aqué, de	résineu
D691536	16 37 02	100%	С	1996 1997	145.4 175.2	146.7 166.4	148.2 171.7	148.2 171.1	151.7 162.0	153.1 159.2	158.9	163.7	165.5	166.9	173.5	176.7	158.2
Plywood, I	Douglas fir													Cont	replaqué d	e sanin (	te Dougla
D691538	16 37 02 3355	Е	С	1996 1997	144.5 179.5	147.5 167.2	150.2 174.9	148.0 174.4	153.2 159.9	154.2 157.5	160.0	164.1	167.9	170.0	176.1	180.5	159.7
Plywood, s	softwood excl. Dougl	as fir	_											Autro		د دا داد ک	
D691539	16 37 02 3356		С	1996 1997	136.6 169.0	136.6 159.9	139.5 164.1	140.2 163.2	143.7 156.8	145.9 153.4	153.1	158.7	160.6	161.4	contreplaqu 169.8	171.7	is resineu 151.5
	od fabricated materia				100.0	100.5	104.1	103.2	150.0	155.4							
D691540	16 38	87%	С	1996 1997	153.3 133.9	152.8 133.6	147.0 132.9	140.8 131.9	141.8 132.5	138.9 132.6	137.5	136.9	137.7	136.7	res matér. 136.0	en bois 135.2	travaillé 141.2
Sash, doo	r and other millworl	product	ts										hâceie e	neto ot au	tana nundu	ite annu	h.:
	16 38 01	97%		1996 1997	131.2 128.4	131.7 128.4	127.9 126.8	127.4 127.2	127.5 127.2	127.6 127.2	127.7		127.8		tres produ 128.0		128.4
Doors, wo	oden															Port	es en boi
D691542	16 38 01 3361	Е	С	1996 1997	133.5 128.3	133.5 128.3	133.5 128.4	128.3 126.6	128.3 126.6	128.3 126.6	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	129.6
Windows a	and sash door, windo								120.0	120.0			Fanêtara				
D691543	16 38 01 3362	Ε		1996 1997	136.3 136.5	136.3 136.5	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	136.3	adres de p 136.3	136.3	ne renetre 136.3
	wooden constructio			1001	100.0	100.0	137.8	137.8	137.8	137.8							
				1996	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	Moulures 149.8	en bois, p 149.8	our la co 149.8	nstructio 149.8
D691544	16 38 01 3363	E	С	1997	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8							
	ses, wooden			1996	103.9	104.4	104.7	108.8	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4			oît, en boi
D691545	16 38 01 3365	E		1997	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	108.8

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Comn	nodity Aggr	regation	ons	(1986	S=100)				prod	uits et	s prix d agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Kitchen units of D691546 16	r cabinets 38 01 3366	F	С	1996 1997	115.0 118.0	115.0 118.0	115.0	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	Ar 115.8	moires de 115.8	cuisine o	u section: 115.6
				1001	110.0	110.0	115.3	115.9	115.9	115.9							
Prefabricated b	38 01 3371	100%	D	1996 1997	132.7 137.9	136.0 137.9	136.0 138.7	136.1 143.5	136.2 143.5	136.2 143.5	136.7	136.7	136.7	136.7	âtiments p 136.7	réfabriqu 136.4	és en boi: 136.1
Wooden box, c	offins and other	wood e	nd p						-			Во	iîtes, cer	cueils et :	autres pro	duits fin	is en boi:
D691556 16	38 02	79%	С	1996 1997	173.7 139.0	172.2 138.5	164.6 138.6	153.2 136.2	154.8 137.4	149.3 137.5	146.4	145.3	146.8	144.6	143.4	142.2	153.0
Pulpwood chips	s															Copea	ux de bois
D691557 16	38 02 2325	91%	D	1996 1997	203.6 134.6	200.6 125.1	185.0 126.5	162.7 126.0	158.2 126.1	148.1 126.1	144.2	142.2	139.3	140.6	141.5	140.5	158.9
Pulpwood chips	s, B.C. interior				-									Copeau	x de bois,	intérieur	de la CB
D691562 16	38 02 2325 50	E		1996 1997	345.0 137.2	325.0 136.7	273.6 136.4	213.2 136.4	195.0 136.4	153.7 136.4	148.1	142.3	132.2	139.7	143.6	146.4	196.5
Pulpwood chips	s, B.C. coast													Cope	aux de boi	s, littoral	de la CB
D691563 16	38 02 2325 60	E		1996 1997	213.2 133.0	208.4 133.0	196.8 133.0	158.1 132.1	155.6 132.1	143.8 132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	155.7
Particle board a	and waferboard												Par	nneaux agg	lomérés e	et pannea	ux gaufré:
D691566 16	38 02 3358	E	С	1996 1997	130.6 103.2	130.9 102.2	127.6 100.0	125.4 99.2	134.4 99.0	129.8 98.5	125.6	123.9	137.0	120.6	110.5	106.5	125.2
Pallets, wooder	n		_													Paleti	es en bois
D691568 16	38 02 3377	Е	С	1996 1997	117.3 135.7	116.8 136.2	116.8 137.4	116.8 140.9	118.3 142.2	120.1 144.6	120.1	122.3	122.3	127.7	133.3	133.8	122.1
Shipping and d	listribution conta	iners											Contenan	ts en bois	pour la liv	vraison e	la distrib
D691571 16	38 02 3381	Е	В	1996 1997	144.0 148.7	144.0 148.7	144.0 148.7	143.9 152.7	143.9 152.7	143.9 152.7	148.2	148.2	148.2	150.9	150.9	150.9	146.8
Shingles, wood	den .															Bardea	ux en bois
D691572 16	38 02 3391	E		1996 1997	222.3 245.7	219.3 321.7	219.3 321.7	219.3 270.5	247.1 292.5	247.1 292.5	247.1	247.1	247.1	245.7	245.7	245.7	237.7
Shakes, woode	n														Barde	aux fendi	ıs, en bois
D691573 16	38 02 3392	Е	С	1996 1997	172.1 208.4	172.3 214.4	181.2 214.1	187.6 215.7	193.7 216.3	196.6 217.6	197.3	198.1	197.8	203.3	206.3	207.5	192.8
Caskets, coffins	s and other mort	icians' g	oods	S								Ce	rcueils et	matériel p	our maiso	ns funéra	ires. n.d.a
D691579 16	38 02 9419	Е	В	1996 1997	142.4 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.5
Containers, clo	sures and wood	pallets											Cor	itenants, f	ermetures	et palette	es, en bois
D693064 16	38 91 0002	87%	С	1996 1997	127.6 142.5	127.2 143.1	127.6 143.8	127.8 147.4	129.0 148.3	130.3 149.9	131.6	133.1	133.1	137.7	141.4	141.9	132.4
Shingles and si	hakes, wooden													Bardeau	x et barde	aux fendi	ıs, en bois
D693065 16	38 91 0003	100%	D	1996 1997	192.1 223.2	191.1 257.2	196.4 257.0	200.3 237.6	215.0 246.7	216.7 247.4	217.2	217.7	217.5	220.2	222.0	222.7	210.7
Pulpwood chips	s, east of the roo	kies												Copeaux	de bois, à	l'est des	rocheuses
D693425 16	38 91 0004	82%		1996 1997	149.0 134.0	152.8 119.0	149.6 121.3	145.0 120.8	145.1 120.9	147.0 120.9	145.4	144.4	143.6	142.9	142.8	140.1	145.6
Pulpwood chips	s, total B.C.														Copeaux	de bois,	total CB
D693620 16	38 91 0005	100%		1996 1997	295.3 135.6	281.0 135.3	244.7 135.1	192.5 134.8	180.2 134.8	150.0 134.8	142.1	138.5	132.1	136.8	139.2	141.0	181.1
FURNITURE AN	D FIXTURES												ME	UBLES ET	ARTICLES	D'AMEL	BLEMENT
D693408 17	,	92%	С	1996 1997	125.7 125.9	125.6 125.8	125.9 125.8	125.9 126.0	125.8 126.3	125.8 126.2	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8
Household furr	niture														ī.	leubles (	le maisor
D691581 17	39 01	92%	В	1996 1997	125.6 125.9	125.6 125.9	126.1 125.9	126.0 126.4	126.0 126.4	126.0 126.4	126.0	126.0	126.0	126.0	126.1	126.1	126.0
Household type	furniture, wood	len													Meubles	de maiso	on, en bois
D691582 17	39 01 7411	E	В	1996 1997	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 135.7	135.8 136.9	135.8 136.9	135.8 136.9	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.8
Household type	e furniture, metal			-											Meubles	de maisor	n, en méta
	39 01 7412		В	1996 1997	124.1 124.1	124.1 124.1	124.1 124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

	mmodity Agg				louity					agréga						
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Household D691584	17 39 01 7413	olstered E	1996 B 1997	121.9 122.6	121.9 122.6	123.4 122.6	123.0 122.6	123.0 122.6	123.0 122.6	123.0	123.0	123.0	123.0	eubles de 123.2	maison, 123.2	rembourré 122.9
Office furn				122.0	122.0	122.0	166.0	122.0							foubles	do huma
D691588	17 39 02	98%	1996 D 1997	125.8 126.1	125.8 126.0	126.0 126.0	126.0 126.0	125.9 126.6	125.9 126.5	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	<b>de burea</b> 126.0
Office furn	iture, record equipm	ent, wood	1000	4007	400.7	400.7	400 7	400 7	100 =	400 7		Meubles d				
D691589	17 39 02 7414	Е	1996 C 1997	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 126.7	126.7 128.7	126.7 128.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7
Office furn	iture, record equipm	ent, metal										eubles de			lassemer	nt, en méta
D691590	17 39 02 7415	Ε	1996 B 1997	133.0 133.9	133.0 133.5	133.9 133.5	133.9 133.5	133.9 133.5	133.9 133.5	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.8
School fur	niture														Meut	les d'écol
D691591	17 39 02 7416	Е	1996 C 1997	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7 142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7
Special pu	rpose furniture		1996	117.6	117.6	117.2	117.2	116.9	116.9	117.2	117.2	117.2	117.2			spécialis
D691593	17 39 02 7418	E		117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.2	117.2	117.2	111.2	117.2	117.2	117.2
Other furn	iture and fixtures		1006	105.4	1050	105 1	405.0	105.4	405.0	404.0	404.0					eublemen
D691594	17 39 03	79%	1996 D 1997	125.4 125.1	125.3 125.1	125.1 125.1	125.0 125.1	125.1 125.1	125.0 125.0	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	125.0
Curtain roo	ds, trucks and fitting	s	4000	404.7	101.7	101.7	404.7									accessoire
D691595	17 39 03 4684	Е	1996 B 1997	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7 131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7
Lockers ar	nd shelving															rayonnage
D691597	17 39 03 7419	Ε	1996 1997	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2 129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2
Bed spring	s and mattresses		4000	400.0	440.0											et matela
D691598	17 39 03 7421	E	1996 C 1997	120.0 120.5	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8 120.4	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8
Office furn	iture and record equ	ipment										Meub	les de bur	eau et ma	tériel de	classemen
D693066	17 39 91 0001	100%	1996 C 1997	129.8 130.2	129.8 130.1	130.2 130.1	130.2 130.1	130.2 131.1	130.2 130.9	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.1
PULP AND	PAPER PRODUCTS											P <i>i</i>	TES DE B	OIS ET PR	ODUITS	DE PAPIEI
D693409	18	97%	1996 A 1997	166.0 129.3	158.1 128.5	148.7 128.9	141.7 130.8	140.6 131.7	139.1 132.2	139.2	137.4	135.2	132.9	131.0	131.0	141.7
Pulp			1000												Pât	es de boi
D691600	18 40	100%	1996 B 1997	198.9 128.2	167.2 127.5	137.1 124.9	120.5 126.2	120.6 130.7	122.2 131.7	130.4	131.8	132.0	132.3	128.6	129.8	137.6
Woodpulp	, sulphate		1000										-	Pâte	de bois,	au sulfat
D691601	18 40 01	100%	1996 B 1997	190.1 120.3	158.4 119.4	126.0 116.6	110.1 117.9	111.5 122.9	113.2 124.1	122.4	123.9	124.2	124.5	120.6	122.0	128.9
Woodpulp	, sulphate, bleached	and semi-										ate de boi	is, au sulf	ate, blanc	hie et ser	ni-blanchi
D691603	18 40 01 3412	100%	1996 B 1997	189.9 120.1	158.4 119.1	125.8 116.3	109.7 117.6	111.2 122.6	112.9 123.8	122.1	123.7	123.9	124.3	120.3	121.7	128.7
Woodpulp	, sulphate, bleached,	domestic										Pâte de	bois, au :	sulfate, bl	anchie, d	omestique
D691604	18 40 01 3412 11	Е	1996 B 1997	181.0 114.4	148.3 114.7	116.1 113.7	95.2 110.8	102.0 114.6	104.3 115.4	117.9	118.8	116.1	118.9	115.0	114.4	120.7
Woodpulp	, sulphate, semi-blea	iched, dom	estic								Pâ	te de bois	. au sulfat	te. semi-b	lanchie.	lomestiqu
D691605	18 40 01 3412 12	Ε	1996 B 1997	205.8 134.9	168.2 134.9	141.9 132.1	137.9 134.5	121.6 137.5	121.8 137.2	129.6	131.0		138.5	131.9	136.4	141.8
Woodpulp	, sulphate, bleached,	export										Pâte de	hnis au	sulfate h	lanchie	exportation
D691606	18 40 01 3412 21	Ε	1996 B 1997	190.5 120.5	159.9 119.4	126.3 116.3	110.6 118.0	112.3 123.4	114.0 124.7	122.6	124.3	124.5	124.6	120.6	122.2	129.4
Woodpulp	, sulphate, semi-blea	ched, expo									P	ite de bois	. au sulfa	te semi-h	lanchie	exportation
D691607	18 40 01 3412 22		1996	188.1 114.7	147.4 113.4	125.7 111.5	106.6 113.0	104.8 115.4	107.6 118.0	116.6	118.7		120.0	117.8	118.3	124.4
Woodpulp	, sulphate, unbleach	ed												Pâte de bo	is au su	lfate, écru
D691602	18 40 01 3413	E	1996 C 1997	198.8 138.7	160.1 139.6	143.0 138.2	132.6 141.8	133.2 142.8	133.1 142.7	141.3	141.7	141.3	143.1	139.6	140.9	145.7
Note: Inc	dexes for the most															

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regation	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Woodpulp, sulphite, bleached D691609 18 40 02 3414	100%	С	1996 1997	150.5 93.7	134.8 94.8	98.3 88.8	88.7 89.6	86.3 95.5	93.4 95.6	98.7	103.8	103.7	Pât 101.6	e de bois 97.7	, au sulfit 96.0	e, blanchi 104.
Woodpulp, sulphate, domestic													Pâte de	hnis au	sulfate /	iomestiqu
D693196 18 40 91 3412 10	100%	В	1996 1997	187.0 119.3	153.1 119.5	122.3 118.1	105.4 116.5	106.7 120.0	108.5 120.6	120.7	121.7	121.0	123.6	119.0	119.7	125.7
Woodpulp, sulphate, export D693197 18 40 91 3412 20	100%	В	1996 1997	190.4 120.2	159.2 119.1	126.3 116.0	110.4 117.7	111.9 123.0	113.6 124.3	122.3	124.0	124.4	Pâte de 124.4	bois, au 120.5	sulfate, 122.0	exportatio 129.
Newsprint and other paper sto	ock											Papi	er journal	et autre	s pâtes	travaillée
D691616 18 41	98%	Α	1996 1997	164.5 127.8	164.1 126.4	159.9 129.0	155.0 132.8	153.4 132.3	150.2 132.9	146.8	142.7	138.3	133.6	130.9	130.2	147.
Newsprint and other paper for	r printing		1000	4707	1710								urnal et a		piers d'i	mpressio
D691617 18 41 01	100%	Α	1996 1997	172.7 127.3	174.3 127.0	171.1 131.3	165.7 136.5	163.5 135.9	158.6 137.9	154.1	148.5	142.4	135.4	131.1	130.8	154.0
Newsprint paper			1996	1700	179.0	170.0	474.0	400.4	400.4	457.0	4500					oier journa
D691618 18 41 01 3511	100%	Α	1996	176.8 126.6	178.9 126.3	176.3 131.8	171.2 137.6	168.4 136.8	162.1 139.1	157.2	150.8	143.7	135.9	130.9	130.7	156.9
Newsprint paper, domestic			1996	202.3	200.3	200.1	106.0	102.6	1967	470.0	174.0	160.0	400.0			domestiqu
D691619 18 41 01 3511 10	Е	Α	1997	154.8	152.7	200.1 160.2	196.2 162.3	193.6 161.3	186.7 163.1	179.9	174.2	168.9	163.3	157.7	157.9	181.8
Newsprint paper, export			1996	173.2	175.9	173.0	167.6	164.8	158.7	154.1	147.6	140.2	132.1			exportatio
D691620 18 41 01 3511 20	Е	Α	1997	122.7	122.6	127.8	134.2	133.4	135.8	104.1	147.0	140.2	192.1	127.1	126.9	153.4
Other paper for printing			1996	155.4	155.1	149.3	142.9	143.4	143.6	141.0	138.9	136.9	133.4	Autres p	apiers d' 131.6	impressio 142.6
D691621 18 41 01 3519	100%	В	1997	130.1	129.8	129.5	132.0	132.2	132.7	141.0	100.5	100.5	100.4	102.0	101.0	172.1
Other paper for printing, dome	stic		1996	144.8	143.4	137.0	128.5	127.9	128.1	127.6	126.0	A 125.1	utres papi	ers d'imp 123.6	ression, o	domestiqu 129.9
D691622 18 41 01 3519 10	E	В	1997	122.4	121.6	120.2	122.9	124.5	124.5	127.0	120.0	120.1	123.5	123.0	144.9	125.
Other paper for printing, expor	t		1996	169.9	171.0	166.2	162.6	164.6	164.8	159.4	156.7	A 153.2	utres papi 147.2	ers d'imp 144.3	ression, 143.5	exportatio 158.6
D691623 18 41 01 3519 20	Е	В	1997	140.7	141.1	142.2	144.6	142.7	144.1	100.4	150.7	100.2	147.2	144.0	140.0	130.0
Paperboard and building boar	rd		1996	142.4	138.7	132.5	130.0	129.9	128.7	126.5	126.7	126.7	Carton e 126.7	t pannea 128.4	<b>их de с</b> о 126.2	nstructio 130.3
D691624 18 41 02	100%	В	1997	126.9	122.1	120.0	120.7	120.2	116.2	120.5	120.7	120.7	120.7	120.4	120.2	130.0
Liner board			1996	156.9	150.8	141.5	135.1	129.5	128.1	126.4	126.6	126.5	126.1	129.0	Carto	n doublur 133.
D691625 18 41 02 3561	100%	С	1997	124.3	114.1	110.7	111.5	110.4	103.7	120.4	120.0	120.5	120.1	129.0	125.5	133.6
Corrugating container board			1996	160.6	146.1	129.4	124.9	115.8	114.4	110.5	110.5	110.5	Cai 110.5	ton ondu 116.7	ilé, pour 108.5	contenant
D691628 18 41 02 3562	Е	В	1997	108.5	97.9	89.1	88.8	87.7	77.4	110.5	110.5	110.5	110.5	110.7	100.5	121.
Boxboard, folding and non-fold	ding		1996	161.4	161.3	156.1	156.6	160.3	156.8	149.4	149.2	149.2	Carton poi	ur boîtes, 149.2	pliant et 149.2	non plian
D691629 18 41 02 3563	E	С	1997	149.2	149.2	149.2	149.2	149.2	145.7	170.7	143.2	143.2	145.2	145.2	143.2	134.0
Other related packaging boards	S		1996	143.2	143.2	143.2	143.2	141.4	141.4	139.9	139.9	139.9	Autres of			connexe
D691630 18 41 02 3569	E		1997	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	100.5	100.0	100.5	100.0	139.9	139.9	141.3
Building paper, not coated			1996	123.6	123.6	123.6	123.6	125.1	125.1	126.7	129.3	Papier de 129.3	construc 129.3	tion, non 129.3	enduit, n 129.3	i imprégn 126.5
D691631 18 41 02 3571	Е		1997	128.6	128.6	129.5	130.5	130.5	130.5	120.7	123.0	123.5	123.5	123.0	125.5	120.
Building paper, coated			1006	1026	105.0	105.6	105.5	115.0	115.5	1176	110 2		er de cons 118.7			
D691632 18 41 02 3572	Ε	С	1996 1997	103.6 121.4	105.0 121.4	105.6 122.4	105.5 124.6	115.2 124.3	115.5 125.3	117.6	118.3	110.4	110./	117.9	118.2	113.3
Building board, hard board			1006	110.1	110.1	110 1	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0				on, rigide
D691633 18 41 02 3573	E	С	1996 1997	112.1 127.8	112.1 128.0	112.1 128.0	112.9 128.0	112.9 128.0	112.9 128.0	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	112.7
Building board, soft board			1000	110.6	1117	1117	111.7	1126	1126	112 4	112.4	112.6				n, flexible
D691634 18 41 02 3574	Е	С	1996 1997	112.6 114.9	111.7 111.1	111.7 111.1	111.7 111.1	113.6 111.1	113.6 111.1	113.4	113.4	113.6	113.6	116.0	116.0	113.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

products 86%			Jan. Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
86%												Autres pr	oduits de	papier 1	
	С	1996 1997	153.0 131.8	146.4 130.0	139.7 129.2	134.4 130.0	133.6 130.2	136.5 130.7	137.4	134.7	133.4	133.5	133.3	132.6	137.4
n paper 521 E		1996	117.8	119.6	119.6	119.6	119.6	120.1	120.1	120.1	120.1	Papiers 120.1	fins à écri 120.1	re et à re 120.1	productio 119.
521 E		1997	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1							
529 E	Α	1996 1997	158.7 126.9	148.4 125.0	137.3 123.7	129.5 124.9	128.1 125.8	133.7 127.2	131.8	129.2	128.6	129.9	129.9	Autres p 127.6	apiers fin 134.4
<sup>r</sup> d 541 100%	С	1996 1997	153.1 138.5	149.0 135.9	144.4 135.9	140.3 136.3	140.7 135.3	142.4 134.9	147.8	143.5	141.1	139.4	Papier d'e 138.2	mballag 139.2	e, standar 143.
d, domestic											Pa	apier d'emi	pallage, sta	andard, o	iomestiqu
	Α	1996 1997	144.5 129.5	139.1 128.9	133.5 127.2	129.4 127.0	131.8 128.3	131.4 127.4	129.2	130.3	130.5	130.1	130.0	129.4	132.4
rd, export 541 20 E	С	1996 1997	166.1 152.0	164.0 146.4	160.9 149.0	156.7 150.1	154.0 145.8	159.0 146.1	175.8	163.3	157.2	apier d'em 153.4	ballage, st 150.4	andard, 153.9	exportatio 159.0
001 100%	R	1996	157.9	152.2	143.2	139.6	136.2	134.3	130.6	130.6	130.5	130.4	132.9	129.7	Carto 137.
								112.0					Pannea	ux de c	onstructio
002 100%	С	1996 1997	106.5 121.5	107.5 121.0	107.9 121.8	107.9 123.5	115.4 123.2	115.5 124.0	117.2	117.8	117.9	118.1	117.8	118.1	114.0
		1996	140.5	138.9	137.5	135.1	133.8	132.8	132.5	132.4	132.2	132.1		Produits 133.5	du papie
90%	В	1997	133.0	133.1	132.3	131.3	131.6	131.2							
		1996 1997	140.4 129.1	139.3 128.7	136.3 127.7	133.1 126.4	131.9 126.1	129.4 126.0	128.9	128.3	Boîtes 127.5	127.6	autres con 128.9	ntenants 129.6	en papie 131.
lain		1996	143.0	140.8	138.9	137.0	137.0	137.0	134 6	133 4	133.4				nés ou uni 136.3
111 E	В	1997	131.4	132.2	132.7	132.7	132.7	130.9							
paperboard	В	1996 1997	151.8 151.7	151.8 151.7	151.8 151.7	151.8 151.7	151.3 151.7	152.9 151.7	152.9	152.9	152.9	Boîtes m 152.9	ontées, en 152.9	papier e 152.9	t en carto 152.
d paperboard		1006	102.1	1001	100 F	101.0	101.0	440.7		440.5	440.4	440.4			
114 E	В	1997	117.8	117.8	117.9	117.5	117.6	117.6	119.4	119.5	119.4	119.4	119.4	119.5	120.
packaging 115 E	А	1996 1997	149.4 132.4	147.5 131.7	143.6 129.6	137.7 127.4	135.3 126.8	131.5 126.8	131.0	130.1	128.5	Boîtes et 128.7	cartons er 131.2	matière 132.3	s ondulée 135.
, paper		1996	99.5	100.2					100.2	100.2	100.2				, en papie
116 E	С	1997	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.
ts 100%	В	1996 1997	125.6 118.4	122.4 118.4	122.8 116.8	120.6 117.3	119.3 118.0	117.8 117.4	117.4	117.5	Pr 118.3	oduits du 118.0			omestiqu 119.
														Fs	suie-main
123 E	В	1996 1997	137.0 127.4	128.7 127.4	133.3 125.2	131.3 125.7	125.7 124.2	124.2 124.2	127.0	128.9	128.8	128.8	129.4	129.1	129.4
		1000												Papier	hygiéniqu
124 E	В	1996	142.2 125.8	139.8 128.6	132.2 124.6	129.9 124.9	130.1 125.5	128.1 124.5	127.1	127.2	126.7	127.8	129.3	127.5	130.
		1006	127.0	126.0	100.0	107.0	1011	100.0	401.0	442.4	44.	442.	40		mouchoir
	В	1997	124.5	126.9	128.9	127.8	124.4	120.0 120.4	121.6	118.6	115.8	118.1	121.4	122.5	122.
rs, tampons	C	1996 1997	106.8 107.4	103.9	107.7	105.4	105.0	106.0	103.4	Servi 103.9	ettes et t 107.3	ampons hy 105.0	giéniques 105.1	et couch 106.7	es jetable 105.
	90% 90% 90% 90% 100% 100% 1111 E 10paperboard 113 E 10paperboard 114 E 10packaging 115 E 1, paper 116 E 123 E 124 E 125 E 125 E 126 E 126 E	90% B 90% B 90% A 100% A 100% A 100% A 100% A 100% B 100% A 100% B	1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1996   1997   1997   1996   1997   1997   1997   1998   1997   1998   1997   1998   1997   1998   1997   1998   1997   1998   1997   1998   1999   1997   1998   1999	1996   100.5   1996   129.2   100.5   1997   129.2   100.5   1997   129.2   100.5   1997   121.5   1	1996   157.9   152.2   122.5   1596   106.5   107.5   121.0   121.0   121.0	1996   157.9   152.2   143.2   1996   106.5   107.5   107.9   1002   100%   C   1997   121.5   121.0   121.8   121.0   121.8   1996   140.5   138.9   137.5   138.3   132.3	100%   B   1996   157.9   152.2   143.2   139.6	100%   B   1996   157.9   152.2   143.2   139.6   136.2	1996 157.9 152.2 143.2 139.6 136.2 134.3 128.8 122.8 129.7 129.1 129.5 121.0 121.8 123.5 123.2 124.0 120.2 100% C 1997 121.5 121.0 121.8 123.5 123.2 124.0 120.2 100% B 1997 133.0 133.1 132.3 131.3 131.6 131.2 129.4 100% A 1997 129.1 128.7 127.7 126.4 126.1 126.0 121.1 E B 1997 131.4 132.2 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 130.9 140.8 138.9 137.5 135.1 133.8 132.9 132.0 132.9 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.9 132.8 132.	1996   157.9   152.2   143.2   139.6   136.2   134.3   130.6	1996   157.9   152.2   143.2   139.6   136.2   134.3   130.6   130.6	1996   157.9   152.2   143.2   139.6   136.2   134.3   130.6   130.6   130.5	1996   167.9   152.2   143.2   139.6   136.2   134.3   130.6   130.6   130.5   130.4	1996   157.9   152.2   143.2   139.6   136.2   134.3   130.6   130.6   130.5   130.4   132.9	1900   100%   1906   157.9   152.2   143.2   139.6   136.2   134.3   130.6   130.6   130.5   130.4   132.9   129.7

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

|         |   |   |  
   
   | liouity   |   |   
   
  | prod   | uits et  | agréga   | es pro<br>ations   | de prod  
  | iausti<br>luits (  | rieis, pa<br>1986=1   
   | ar<br>(00)   |  |
|---------|---|---
--
--
--|---|---
--
--|--
--|--|--
---
--|---|--|--|
|         |   |   | Jan.   
   
   | Feb.  | March   | April   
   
  | May  | June   | July   | Aug.   | Sept.  
  | Oct.   | Nov.  
   | Dec.   | Annua  |
|         |   |   | Jan.   
   
   | Fév.  | Mars  | Avril   
   
  | Mai  | Juin   | Juillet  | Août   | Sept.  
  | Oct.   | Nov.  
   | Déc.   | Average<br>Moyenne<br>annuelle   |
|         |   | 1996  | 132.5  
   
   | 133.3   | 132.8   | 130.0   
   
  | 131.9  | 122.7  | 125.3  | 122.7  | 121.6  
  | Serviette  |   
   |  | s, en papie  |
| E       | 8                                       | 1997  | 118.6  
   
   | 120.3   | 118.5   | 119.5   
   
  | 123.4  | 121.7  |  |  | 121.0  
  | 120.0  | 120.0   
   | 120.0  | 127.4  |
| 72%     | С                                       | 1996<br>1997  | 149.1<br>146.2   
   
   | 147.9<br>146.8  | 147.4<br>146.8  | 145.8<br>145.2  
   
  | 144.6<br>146.1   | 145.7<br>145.4   | 145.7  | 146.1  | 145.9  
  | 145.6  | Autres<br>146.3   
   | produits<br>146.3  | du papie<br>146.4  |
| F       | Δ                                       | 1996  | 144.0  
   
   | 144.0   | 144.0   | 144.0   
   
  | 144.0  | 144.0  | 144.0  | 144.0  | 144.0  
  | 143.6  | Assiettes e<br>143.0  
   | t gobelets   | s, en papie<br>143.8   |
|         | -                                       |   | 140.0  
   
   | 140.0   | 140.0   | 140.0   
   
  | 140.0  | 145.0  |  |  |  
  |  |   
   |  |  |
| Е       | A                                       | 1996<br>1997  | 199.8<br>190.9   
   
   | 199.8<br>190.9  | 199.8<br>185.4  | 190.9<br>180.3  
   
  | 190.9<br>180.3   | 190.9<br>180.3   | 190.9  | 190.9  | 190.9  
  | 190.9  | en papier,<br>190.9   
   | 190.9  | es ou unie<br>193.   |
|         |   | 1996  | 151.9  
   
   | 151.9   | 151.9   | 151.9   
   
  | 151.9  | 151.9  | 151.9  | 151.9  | 151 9  
  |  |   
   |  | pier gomm  |
| E       | С                                       | 1997  | 151.9  
   
   | 151.9   | 151.9   | 155.0   
   
  | 155.0  | 155.0  | 101.5  |  | 101.0  
  | 101.0  |   
   | 101.5  | 101.3  |
|         |   | 1996  | 136.1  
   
   | 136.1   | 136.0   | 136.0   
   
  | 136.1  | 136.1  | 136.0  | 136.0  | 136.5  
  | 137.4  |   
   |  | ormé, trait<br>136.4   |
|         | В                                       | 1997  | 138.7  
   
   | 138.8   | 138.7   | 140.3   
   
  | 141.2  | 141.2  |  |  |  
  |  |   
   |  | 700  |
| d<br>E  |   | 1996<br>1997  | 127.5<br>124.2   
   
   | 126.0<br>124.2  | 124.2<br>124.2  | 121.4<br>120.9  
   
  | 118.9<br>120.9   | 122.4<br>120.9   | 122.4  | 121.6  | 120.8  
  | Autre<br>120.8   | papier tr<br>123.7  
   | ansformé<br>124.2  | , sauf trait<br>122.8  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  | Alu  | minium er   
   | feuilles.  | transform  |
| Ε       | В                                       | 1996<br>1997  | 134.1<br>132.6   
   
   | 134.2<br>133.6  | 134.2<br>133.8  | 134.1<br>134.0  
   
  | 134.1<br>134.6   | 133.7<br>135.0   | 133.7  | 133.8  | 133.4  
  | 133.3  | 133.2   
   | 133.3  | 133.8  |
|         |   | 4000  | 440.5  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  |  |   
   | de mach  | ine à écrir  |
| Ε       |   | 1996  | 113.5  
   
   | 113.4   | 113.4   | 113.4<br>112.0  
   
  | 113.4<br>112.0   | 113.4<br>112.0   | 111.9  | 111.9  | 111.9  
  | 111.9  | 111.9   
   | 111.9  | 112.   |
| E       |   | 1996<br>1997  | 150.7<br>149.3   
   
   | 149.6<br>149.3  | 149.6<br>149.3  | 149.6<br>149.3  
   
  | 149.6<br>149.3   | 149.6<br>149.3   | 149.6  | 149.6  | 149.6  
  | Relieu<br>149.6  | ırs de feuil<br>149.6   
   | les mobile<br>149.3  | es et pièce<br>149.7   |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  | Pai  | neterie et  
   | fourniture   | de hurea   |
| 75%     | С                                       | 1996<br>1997  | 178.1<br>170.9   
   
   | 174.6<br>170.9  | 174.5<br>169.0  | 171.3<br>167.1  
   
  | 171.1<br>167.1   | 171.4<br>167.1   | 170.8  | 170.7  | 170.7  
  | 170.7  | 170.9   
   | 170.8  | 172.1  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  |  | IMP   
   | RESSION  | ET EDITIO  |
| 18%     | D                                       | 1996  | 1/5.5  
   
   | 1/4.6<br>168.0  | 1/2.2   | 170.2<br>169.1  
   
  | 171.1<br>168.9   | 170.3<br>169.2   | 168.8  | 168.6  | 168.9  
  | 168.7  | 168.1   
   | 169.3  | 170.5  |
| F       | С                                       | 1996<br>1997  | 163.0<br>165.1   
   
   | 163.0<br>165.1  | 163.0<br>165.1  | 163.0   
   
  | 162.7<br>165.1   | 162.7  | 162.7  | 162.7  | 162.7  
  | 162.7  | Etiquettes,<br>162.7  
   | imprimée<br>162.7  | es ou unie<br>162.8  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  | D  | ocuments  
   | pour la c  | omotabilit   |
| Е       | В                                       | 1996<br>1997  | 268.7<br>239.7   
   
   | 265.4<br>240.8  | 256.6<br>243.8  | 250.4<br>242.3  
   
  | 255.0<br>241.9   | 250.2<br>242.7   | 246.4  | 246.4  | 247.5  
  | 247.6  | 245.4   
   | 248.3  | 252.3  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  |  |   
   |  | PRIMAIRE   |
| 91%     | В                                       | 1996<br>1997  | 129.5<br>125.2   
   
   | 130.0<br>127.6  | 129.2<br>129.8  | 129.1<br>129.7  
   
  | 129.6<br>130.4   | 126.3<br>130.3   | 123.6  | 124.5  | 123.5  
  | 121.7  | 122.2   
   | 123.9  | 126.1  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  |  |   
   |  | de l'acie  |
| 89%     | В                                       | 1996<br>1997  | 120.5<br>121.8   
   
   | 120.6<br>121.8  | 120.3<br>122.2  | 120.3<br>122.5  
   
  | 120.2<br>122.4   | 120.3<br>122.6   | 120.9  | 121.0  | 120.8  
  | 120.7  | 120.9   
   | 121.1  | 120.6  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  |  |   
   |  |  |
| 87%     | С                                       | 1996<br>1997  | 119.5<br>119.8   
   
   | 119.2   | 118.9   | 118.8<br>120.6  
   
  | 118.7<br>120.5   | 118.6<br>120.8   | 119.2  | 119.2  | 118.9  
  | 118.9  | 118.8   
   | 119.1  | 119.0  |
| el      |   | 4000  | 400.0  
   
   | 400.0   | 405.0   | 400.0   
   
  | 404.0  | 405.0  | 400.5  | 405.0  |  
  |  |   
   |  |  |
| Е       | В                                       | 1996  | 124.5  
   
   | 124.5   | 125.6   | 125.3   
   
  | 124.9  | 125.0  | 126.5  | 125.8  | 125.2  
  | 124.7  | 124.1   
   | 124.1  | 125.4  |
| ricated | d                                       | 1000  | 1000   
   
   | 120.0   | 120.0   | 120.0   
   
  | 120.0  | 126.0  | 120.0  | 1054   |  
  |  |   
   |  |  |
| Ε       | В                                       | 1996  | 136.3  
   
   | 136.3   | 136.3   | 135.2   
   
  | 136.2  | 136.2<br>135.8   | 136.2  | 135.7  | 135.1  
  | 132.8  | 132.8   
   | 132.8  | 135.2  |
|         |   |   |  
   
   |   |   |   
   
  |  |  |  |  |  
  |  |   
   |  |  |
|         | E F E E F F F F F F F F F F F F F F F F | E B  72% C E A E C E B  18% D E C 18% D E C 18% D E B 91% B 89% B | E         B         1996           72%         C         1997           E         A         1997           E         A         1997           E         A         1997           E         C         1997           E         B         1997           E         B         1997           E         B         1997           E         B         1997           E         1996         1997           E         1997         1996           E         1997         1997           B         1997         1996           E         B         1997           B         1997         1996           B         1997         1996           B         1997         1997           B         1997         1996           B         1997         1997           B <td>gations (1986=100)           Jan.           Jan.           Jan.           1996         132.5           118.6           72%         C 1996         144.1           146.2         144.0         144.0           E A 1997         199.8         199.8           E A 1996         199.9         199.9           E B 1997         151.9         151.9           E B 1996         127.5         138.7           d E B 1996         127.5         124.2           E B 1996         134.1         132.6           E B 1996         150.7         120.0           E N 1997         149.3           75%         C 1996         178.1           1997         149.3           18%         D 1996         175.5           18%         D 1996         175.7           E B 1996         163.0         176.7           91%         B 1996         120.5           1997         125.2           88%         B 1996         120.5           1996         120.5           1997         121.8           81         1996         120.5</td> <td>gations (1986=100)           Jan. Feb.           Jan. All Hall           Jan. Jan. Hall           Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.</td> <td>gations (1986=100)           Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars           E         B         1996         132.5         133.3         132.8           T2%         C         1996         149.1         147.9         147.4           T2%         C         1996         144.0         144.0         144.0           E         A         1996         144.0         144.0         144.0           E         A         1996         199.8         199.8         199.8           E         A         1996         151.9         151.9         151.9           E         C         1997         151.9         151.9         151.9           E         C         1997         138.7         138.8         138.7           d         E         B         1997         132.9         151.9         151.9           E         B         1997         138.7         138.8         138.7           d         E         B         1997         132.2         126.0         124.2           E         B         1996         127.5         126.0         124.2           E         B         1996         <th< td=""><td>gations (1986=100)           Jan. Feb. March April Jan. Fev. Mars Avril           E         B         1996         132.5         133.3         132.8         130.0           72%         C         1996         149.1         147.9         147.4         145.8           72%         C         1996         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         143.0         144.0</td><td>  Section   Sect</td><td>  Section   Sect</td><td>  Section   Sect</td><td>gations (1986=100)         produits et agrégations           gations (1986=100)         Féb.         March April May         Mue Julie Julie Juliet Août           a. Jan.         Féb.         Mar Avril Mai         Jun Juliet Août           a. 1996         132.5         133.3         132.8         130.0         131.9         122.7         125.3         122.7           72%         C. 1996         149.1         147.9         147.4         145.8         144.6         145.7         146.1           E. A. 1997         148.0         144.0<td>  Section   Sect</td><td>  Section   Sec</td><td>  Second   S</td><td>  Second   S</td></td></th<></td> | gations (1986=100)           Jan.           Jan.           Jan.           1996         132.5           118.6           72%         C 1996         144.1           146.2         144.0         144.0           E A 1997         199.8         199.8           E A 1996         199.9         199.9           E B 1997         151.9         151.9           E B 1996         127.5         138.7           d E B 1996         127.5         124.2           E B 1996         134.1         132.6           E B 1996         150.7         120.0           E N 1997         149.3           75%         C 1996         178.1           1997         149.3           18%         D 1996         175.5           18%         D 1996         175.7           E B 1996         163.0         176.7           91%         B 1996         120.5           1997         125.2           88%         B 1996         120.5           1996         120.5           1997         121.8           81         1996         120.5 | gations (1986=100)           Jan. Feb.           Jan. All Hall           Jan. Jan. Hall           Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. | gations (1986=100)           Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars           E         B         1996         132.5         133.3         132.8           T2%         C         1996         149.1         147.9         147.4           T2%         C         1996         144.0         144.0         144.0           E         A         1996         144.0         144.0         144.0           E         A         1996         199.8         199.8         199.8           E         A         1996         151.9         151.9         151.9           E         C         1997         151.9         151.9         151.9           E         C         1997         138.7         138.8         138.7           d         E         B         1997         132.9         151.9         151.9           E         B         1997         138.7         138.8         138.7           d         E         B         1997         132.2         126.0         124.2           E         B         1996         127.5         126.0         124.2           E         B         1996 <th< td=""><td>gations (1986=100)           Jan. Feb. March April Jan. Fev. Mars Avril           E         B         1996         132.5         133.3         132.8         130.0           72%         C         1996         149.1         147.9         147.4         145.8           72%         C         1996         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         143.0         144.0</td><td>  Section   Sect</td><td>  Section   Sect</td><td>  Section   Sect</td><td>gations (1986=100)         produits et agrégations           gations (1986=100)         Féb.         March April May         Mue Julie Julie Juliet Août           a. Jan.         Féb.         Mar Avril Mai         Jun Juliet Août           a. 1996         132.5         133.3         132.8         130.0         131.9         122.7         125.3         122.7           72%         C. 1996         149.1         147.9         147.4         145.8         144.6         145.7         146.1           E. A. 1997         148.0         144.0<td>  Section   Sect</td><td>  Section   Sec</td><td>  Second   S</td><td>  Second   S</td></td></th<> | gations (1986=100)           Jan. Feb. March April Jan. Fev. Mars Avril           E         B         1996         132.5         133.3         132.8         130.0           72%         C         1996         149.1         147.9         147.4         145.8           72%         C         1996         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         144.0         143.0         144.0 | Section   Sect | Section   Sect | Section   Sect | gations (1986=100)         produits et agrégations           gations (1986=100)         Féb.         March April May         Mue Julie Julie Juliet Août           a. Jan.         Féb.         Mar Avril Mai         Jun Juliet Août           a. 1996         132.5         133.3         132.8         130.0         131.9         122.7         125.3         122.7           72%         C. 1996         149.1         147.9         147.4         145.8         144.6         145.7         146.1           E. A. 1997         148.0         144.0 <td>  Section   Sect</td> <td>  Section   Sec</td> <td>  Second   S</td> <td>  Second   S</td> | Section   Sect | Section   Sec | Second   S | Second   S |

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggre													duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Averag Moyenn annuell
Bars and rods, carbon steel D691717 20 45 01 4427 1	100%	В	1996 1997	126.5 117.2	125.4 117.1	125.3 118.8	124.3 119.8	124.3 120.7	124.0 121.1	121.2	121.2	118.4	118.4	rres et ti 118.4	ges, d'aci 118.4	er ordinaii 122.2
Bars, carbon steel, hot rolled												P	arres, d'aci	ar ordina	iro lamina	Soo à obou
D691718 20 45 01 4427 10	Е	В	1996 1997	125.2 113.7	123.9 113.7	123.9 116.0	122.6 117.2	122.6 118.3	122.2 118.8	118.8	118.8	115.2	115.2	115.2	115.2	119.9
Bars, carbon steel, cold finished			4000	400.0	100.0								Barres, d'ac			nées à froi
D691719 20 45 01 4427 20	Е	В	1996 1997	130.9 130.0	130.9 129.6	130.6 129.6	130.6 129.6	130.6 129.8	130.6 129.8	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.0	130.4
Bars and rods, alloy steel			1000											Barre	s et tiges,	d'acier all
D691720 20 45 01 4429 1	00%	С	1996 1997	130.7 126.9	129.7 126.8	129.5 127.6	129.2 128.6	128.9 128.9	128.3 128.4	128.5	128.0	127.9	127.7	127.8	127.9	128.7
Bars, alloy steel, hot rolled													Barres,	d'acier a	llié, lamin	es à chau
D691721 20 45 01 4429 10	Ε	С	1996 1997	128.7 125.7	127.7 125.6	127.5 126.5	127.2 127.1	127.1 127.4	126.6 127.1	126.9	126.4	126.2	126.0	126.1	126.4	126.9
Bars, alloy steel, cold finished			1000										Barres	, d'acier	allié, lami	nées à froi
D691722 20 45 01 4429 20	Ε	С	1996 1997	149.0 137.8	147.6 137.4	146.7 138.1	146.5 141.6	145.1 142.0	143.7 140.2	143.2	142.7	142.7	142.4	142.9	141.8	144.5
Plate, carbon steel, not fabricated			1000										Tôles d'a	cier ordi	naire, nor	travaillée
D691723 20 45 01 4431	Ε	Α	1996 1997	122.2 120.5	121.1 119.5	120.3 119.5	121.1 120.5	119.2 120.0	119.3 120.0	121.7	121.2	120.3	120.8	119.8	119.8	120.6
Plate, alloy steel, not fabricated													Tôl	es d'acie	r allié, nor	travaillée
D691724 20 45 01 4432	Ε		1996 1997	124.7 121.1	124.6 121.1	123.1 121.1	122.6 121.1	123.0 121.1	122.4 121.1	122.5	121.3	121.3	121.2	121.0	121.0	122.4
Sheet and strip, carbon steel, not	fabric	ated										Feu	illes et feui	lards, d'a	acier ordi	n. non-tra
D691725 20 45 01 4434 1	00%	Α	1996 1997	118.2 122.4	118.4 122.7	118.4 122.9	118.6 123.0	118.7 122.9	118.8 122.9	119.8	120.5	120.5	120.7	120.4	121.2	119.5
Carbon steel sheets, hot rolled												Fe	uilles d'acie	er ordinai	re. laminé	es à chau
D692843 20 45 01 4434 10	Е	Α	1996 1997	118.4 123.1	118.8 123.5	118.7 123.7	119.0 123.7	119.2 123.7	119.3 123.7	120.8	121.9	121.7	121.9	121.5	121.9	120.3
Carbon steel sheets, cold finished		_										F	euilles d'ac	ier ordin	aire lamir	nées à froi
D692844 20 45 01 4434 20	Е	Α	1996 1997	118.0 120.8	117.6 120.9	117.8 121.1	117.7 121.2	117.8 121.0	117.7 121.0	117.6	117.4	117.9	118.0	117.9	119.5	117.9
Sheet and strip, alloy steel		_											Fei	iilles et fo	auillarde	d'acier alli
D691726 20 45 01 4435	Ε	В	1996 1997	128.6 115.0	124.8 115.3	123.1 115.3	122.5 115.3	121.8 115.3	118.9 115.3	119.3	117.6	115.0	115.1	115.1	113.6	119.6
Galvanized steel sheeting and strip	oing	_						110.0	110.0				Fauillas	at fauilla	rde d'acie	r galvanis
D691727 20 45 01 4437	Ε	В	1996 1997	117.9 120.2	117.9 120.2	116.7 120.2	115.4 120.2	115.4 120.2	115.4 121.8	115.4	115.4	115.4	115.4	116.8	116.8	116.2
Tinplate		_											Four	llas at fo	uillardo d	e fer-blan
D691728 20 45 01 4438	Е	Α	1996 1997	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9
Grinding balls, steel														Roulets	de brova	ge, en acie
D691734 20 45 01 4492	Е	Α	1996 1997	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1 103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1
Steel pipe and tubing, steel														Time	uv at tub	es d'acie
D691735 20 45 02 1	00%	В	1996 1997	114.6 117.8	114.5 117.5	114.4 118.0	114.4 118.1	115.2 118.0	114.9 118.0	116.7	116.8	117.2	116.5		117.5	115.9
Pressure pipes, steel														Turany	do proce	ion dinais
D691736 20 45 02 4451	S		1996 1997	133.0 108.5	131.1 108.8	127.6 109.5	122.2 109.2	120.3 110.0	119.8 110.0	119.4	114.9	113.3	113.1		109.9	ion, d'acie 119.6
Mechanical steel tubing						100.0	100.2	110.0	110.0					Tobas		11 *
D691737 20 45 02 4452	Е	В	1996 1997	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9 142.6	137.9	138.2	139.9	139.9	139.9	141.7	141.7	ies, d'acie 139.1
Other pipe and tubing, carbon stee					142.0	172.0	172.0	142.0	142.6				Autro to			
D691738 20 45 02 4454		В	1996 1997	111.9 115.1	111.9 115.1	111.8 115.2	111.5 115.2	112.5	112.5	115.7	115.6	115.2	Autres tuya 114.7	ux et tut 115.1	es, d'acie 115.0	r ordinair 113.6
Other pipe and tubing, alloy steel				.,	110.1	110.2	113.2	115.2	115.2							
D692814 20 45 02 4455	F	С	1996 1997	115.2 109.2	114.6 109.3	113.4	111.8	111.5	111.3	112.6	111.8	111.6	Autre: 110.8	110.0	et tubes, ( 109.3	d'acier alli 112.0
Note: Indexes for the most rec	_	_				108.8	108.9	109.0	109.0							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–199)

and Co	mmodity Agg	regation	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=10	0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
fron and s	steel foundries			1006	1001	404.0	404.7	101.0	404.0	400.0					Fonderies		
D691741	20 45 03	91%	С	1996 1997	130.1 134.8	131.9 134.6	131.7 135.7	131.9 136.1	131.9 135.8	133.0 135.8	133.1	133.3	133.5	133.1	133.7	134.1	132.6
Steel casti D691742	ings 20 45 03 4493	F	В	1996 1997	137.9 142.4	139.3 139.2	140.1 144.1	136.4 142.4	134.3 142.5	139.3 142.5	138.4	138.7	138.1	137.1	144.7	Moula 143.6	ges d'acid
	iron castings			1007	172.7	103.2	144.1	146.4	142.5	142.0			-	onto do m			
D691744	20 45 03 4495	Ε	С	1996 1997	131.3 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	133.6 138.1	135.5 138.1	135.8	135.8	135.8	135.8	noulage pou 135.8	136.9	134.8
Cast iron	pipe			1996	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	107.0	440.0	440.0	440.0	440.0	440.0		ux en fon
D691747	20 45 03 4498	Е	С	1997	111.1	111.1	105.6 121.5	105.6 121.5	105.6 121.5	107.2 121.5	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	108.1
Iron castir	ngs, n.e.s.			1996	142.2	144.5	144.1	1446	144.0	144.0	144.0	145.0	445.7	145.0			es de fon
D691748	20 45 03 4499	Е	Α	1997	149.8	150.0	150.3	144.6 151.0	144.8 150.6	144.8 150.6	144.9	145.0	145.7	145.3	144.9	145.5	144.7
Iron and s	teel pipe fittings 20 45 03 4674		С	1996 1997	127.4 126.0	128.9 126.5	128.9	132.5	132.5	133.7	134.3	134.3	134.3	Raccords 134.3	de tuyauteri 134.3	e, de fe 134.3	r ou d'aci
Ferro-allo				1991	120.0	120.3	126.5	126.5	126.5	126.5							11:
D693073	20 45 91 0001	100%	D	1996 1997	109.5 110.4	111.2 110.6	109.6 110.5	110.8 111.1	111.0 110.8	111.0 110.8	111.0	111.1	110.9	110.7	110.3	110.8	rro-alliage 110.1
Pig iron a	nd steel ingots			1000	1000												er et d'aci
D693074	20 45 91 0002	23%	D	1996 1997	120.3 118.9	119.9 118.7	119.5 118.7	119.8 119.3	119.0 118.9	119.0 119.2	120.0	119.6	119.2	119.1	118.7	118.6	119.4
Steel bloo	ms, billets and slabs			4000	4.40.0	140.4	444.0	1100							oms, billette		
D693075	20 45 91 0003	100%	D	1996 1997	143.0 140.5	142.4 140.2	141.9 140.5	142.3 141.5	141.4 141.5	141.4 141.4	142.1	141.4	141.1	141.4	141.2	140.5	141.7
Steel bars	and rods			1000	1010												iges d'aci
D693076	20 45 91 0004	88%	С	1996 1997	124.2 121.1	123.8 121.3	123.7 122.3	123.4 123.1	123.3 123.2	123.1 123.6	122.9	122.7	121.9	121.5	121.5	121.5	122.8
Cast iron	pipe and steel pipe fit	ttings													et raccords		
D693077	20 45 91 0005	100%	С	1996 1997	125.0 124.6	126.6 125.0	126.6 126.0	129.9 126.0	129.9 126.0	131.1 126.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	130.
Bars, hot	rolled, steel			4000	400.5	405.0	405.0	1010	4040	1000			110.0		arres d'acie		
D693078	20 45 91 0006	100%	С	1996 1997	126.5 118.1	125.3 118.1	125.2 119.8	124.3 120.8	124.2 121.7	123.8 121.8	121.8	121.6	119.3	119.2	119.2	119.3	122.
Bars, cold	I finished, steel			4000	400.7	100 5	400.4	400.4	404.0	404.0	101.1	404.0	404.0		Barres d'aci		
D693079	20 45 91 0007	100%	С	1996 1997	122.7 120.2	122.5 119.8	122.1 120.0	122.1 120.5	121.8 120.7	121.6 120.4	121.1	121.0	121.0	121.0	121.0	120.9	121.0
Sheet and	strip in various form	IS		4000	440.5	440.0	440.5	1170	4470	447.0	447.0	447.5	447.0		et feuillards		
D693080	20 45 91 0008	100%	С	1996 1997	119.5 120.2	119.2 120.2	118.5 120.2	117.9 120.2	117.8 120.2	117.6 121.2	117.6	117.5	117.2	117.2	118.1	118.0	118.0
Iron casti	ng and steel pipe fitti	ngs		1006	1207	140.0	140.6	1417	142.0	140.0	142.4	140 5			nte et racco		
D693081	20 45 91 0009	100%	С	1996 1997	138.7 144.2	140.8 144.5	140.6 144.7	141.7 145.3	142.0 145.0	142.2 145.0	142.4	142.5	143.0	142.7	142.5	142.9	141.
Plate, carl	bon and alloy			1000	100.1	104.5	400.0	101.0	440.5	440.0	101.0	1010	400.4	1000	Tôles, d'ac		
D693218	20 45 91 0010	100%	В	1996 1997	122.4 120.6	121.5 119.6	120.6 119.6	121.3 120.5	119.5 120.1	119.6 120.1	121.8	121.2	120.4	120.9	120.0	120.0	120.
Sheet and	strip, cold reduc., ca	arb, alloy	and		440.0	440.0	4407	440 F	440 5	4470	1170	117.4			m. à froid, a		
D693219	20 45 91 0011	100%	В	1996 1997	119.8 119.8	118.8 120.0	118.7 120.1	118.5 120.2	118.5 120.0	117.9 120.0	117.9	117.4	117.4	117.6	117.5	118.5	118.
Aluminun	n products			4000	121.0	1000	1067	107.5	1076	1040	120.2	101.0	110 E	114.4			aluminiu
D691750	20 46	96%	С	1996 1997	131.9 122.5	128.3 126.9	126.7 127.9	127.5 131.9	127.6 129.4	124.9 130.3	120.2	121.2	119.5	114.4	112.8	120.2	122.
Manufact	ured aluminum prod	ucts		1006	117.1	117.7	1160	116.7	116.4	117.5	116.2	116.5	116.0		e l'aluminio		
D691758	20 46 03	98%	В	1996 1997	117.1 113.7	117.7 114.8	116.9 115.8	116.7 117.7	116.4 116.9	117.5 117.4	110.2	116.5	110.0	114.5	113.4	115.1	116.
Aluminum	castings and forging	gs		1000	110 4	110.5	110.4	117.0	1107	120.7	100 F	121.0	120 F		ages et forg		
D691762	20 46 03 4528	F	С	1996 1997	118.4 117.7	119.5 118.3	118.4 119.0	117.9 121.7	118.7 120.5	120.7 120.7	120.5	121.0	120.5	119.2	118.0	119.7	119.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Aluminum struct. shapes and extrusions Delify 52 20 46 03 4529 E B 1997 96.1 98.1 199.5 18.6 103.7 104.1 103.2 103.6 101.7 101.8 98.6 98.7 44 18.5 18.5 98.0 98.3 98.0 98.0 98.3 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0 98.0		mmodity Aggı	09411	-	7,00		E-h	44	A - 11						oduits (			
Aluminum struct. shapes and extrusions  0691763 20 46 03 4509 E 8 1996 103.7 104.1 103.2 103.6 101.7 101.8 98.6 98.7 83.3 66.0 84.9 97.0 101.8 10691763 20 46 01 0001 88% 1 1995 112.5 114.5 115.1 117.8 118.0 114.5 114.6 114.2 111.2 110.7 110.7 110.7 110.8 10.8 10.8 110.9 110.7 101.8 10.8 101.8 110.8														,				Annua average Moyenne annuelle
Aluminium and aluminium alloys, castings   1996   1996   1195   1167   1162   116.1   116.5   114.3   114.6   114.2   111.2   116.7   111.5   11.5												98.6	98.7					
Despite 2 0.4 69 in 0001 88% 0 1896 1199 1195 1195 1195 1195 1195 1195 11	Aluminum	and aluminum alloys												Alı	uminium et	alliages d	l'alumini.	m maulá
Design 1754 20 47 95% 0 1996 1752 1744, 1764 1754 1860 1584 140.9 146.1 141.1 142.5 153.6 156.8 156.8 16.9 175.0 169.7 162.5 162.0 175.5 169.1 176.9 182.1 169.0 175.5 180.0 176.6 191.5 181.0 176.0 182.2 133.5 142.6 194.8 193.1 153.9 154.8 156.0 195.0 195.1 176.9 182.0 195.0 195.1 176.9 182.0 195.0 195.1 175.9 184.8 155.0 195.1 175.9 154.8 155.0 195.1 175.9 154.8 155.0 195.1 175.9 154.8 155.0 195.1 175.9 154.8 155.0 195.2 1				_								114.3	114.6	114.2				115.0
Design   Primary cupper products   1996   171   174   178   178   178   189	Copper an	d copper alloy produ	icts		4000	475.0	474.4	470.4										
D691765 20 47 01 92% C 1997 1626 1624 1772 178.0 178.6 1915 151.9 133.6 142.6 134.8 139.1 150.9 154.8 15  Copper linguist, refinery shapes D691767 20 47 01 2553 E B 1997 174.7 178.5 180.0 178.4 194.2 152.9 134.0 143.5 135.2 139.9 Profiles d'affinage de cu D691777 20 47 02 253 E B 1996 177.7 178.5 180.0 178.4 194.2 152.9 134.0 143.5 135.2 139.9 Profiles d'affinage de cu D691770 20 47 02 95% D 1997 174.7 178.3 181.8 182.8 155.6 192.2 158.3 154.3 154.3 155.0 154.0 155.5 165.6 15  D691771 20 47 02 4531 E B 1997 174.7 178.3 181.8 182.8 155.6 192.0 182.8 155.6 192.0 182.8 155.0 192.0 182.8 155.0 154.0 185.5 165.6 192.0 182.8 185.0 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 185.6 182.0 182.8 182	D691764	20 47	93%	С								140.9	146.1	141.1	143.5	153.6	156.8	160.7
Desire   Product   Produ	Primary co	opper products												Produits	du cuivre	de premi	ère trans	sformatio
De91767 20 47 01 2553 E B 1996 172.7 176.5 180.0 177.9 180.0 177.9 180.0 170.9 180.0 170.9 180.0	D691765	20 47 01	92%	С								133.6	142.6					158.3
Deg1777   20 47 01 2553   E   1996   172.7   176.5   180.0   174.4   194.2   152.9   134.0   143.5   135.2   139.9   152.2   156.2   15.2	Copper ing	ots, refinery shapes														Profilés	d'affinag	e de cuivr
Deg   177   20   47   02   95   0   1996   197.5   186.0   187.0   183.8   183.8   178.6   178.2   158.3   154.0   165.5   165.6   177.2   174.7   179.3   181.8   182.8   185.6   192.2   192.2   183.3   154.0   149.1   144.9   148.2   169.2   160.3   168.5   189.7   175.5   179.2   182.6   176.7   185.9   191.7   183.8   178.6   149.1   144.9   148.2   169.2   160.3   168.5   189.7   179.5   1	D691767	20 47 01 2553	Ε	В								134.0	143.5	135.2	139.9			159.6
Degrit   20 47 02   95%   D   1997   174.7   179.3   181.8   182.8   185.6   192.2   182.8   185.6   192.2   182.8   185.6   192.2   182.8   185.6   192.2   182.8   185.6   192.2   182.8   182.8   185.6   192.2   182.8	Secondary	copper products												Produits	du cuivre	de seco	nde trans	formatio
D691771 20 47 02 4531 E 1997 175.5 179.2 182.6 176.7 185.9 191.0 149.1 144.9 148.2 169.2 169.3 160.3 160.0 169.1 179.2 182.6 176.7 185.9 191.7 185.9 191.7 185.9 191.7 185.9 191.7 185.9 191.7 185.9 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 186.9 189.0 191.8 185.1 188.0 191.8 189.0 191.8 185.1 188.0 191.8 189.0 191.8 191.0 188.8 189.0 191.8 189.0 191.8 189.0 191.8 189.0 191.8 191.8 191.0 188.0 189.0 191.8 191.0 189.0 1	D691770	20 47 02	95%	D								158.3	154.3					172.6
D691771 20 47 02 4531 E 1997 175.5 179.2 182.6 176.7 185.9 191.7 Copper plate, sheet and strip  D691773 20 47 02 4534 E 8 1997 170.5 176.4 177.8 184.2 181.5 188.0  Copper alloy bars, rods and shapes  D691774 20 47 02 4541 E C 1996 1997 174.7 180.6 181.7 190.3 186.2 195.0  Copper alloy bars, sheet and strip  D691775 20 47 02 4543 E A 1996 1897 174.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2  D691776 20 47 02 4543 E A 1996 1897 174.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2  D691776 20 47 03 95% C 1997 155.4 150.8 150.8 150.8 150.8 151.0 151.6 149.6 151.2 155.2 156	Copper wir	re rods														Fil	s machin	e de cuivr
D891773 20 47 02 4534 E B 1996 204.9 185.1 186.9 189.0 191.2 196.7 167.1 153.4 157.9 153.6 157.9 166.2 17.  Copper alloy bars, rods and shapes D891774 20 47 02 4541 E C 1997 174.7 180.6 181.7 190.3 186.2 195.0 166.6 160.2 172.2 181.5  Copper alloy bate, sheet and strip D891775 20 47 02 4543 E A 1997 177.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2 195.0  Manufactured copper products D891776 20 47 03 95% C 1997 155.9 158.4 158.4 158.4 158.4 158.4 158.4 158.5 162.0 158.9 158.5 162.0 158.9 158.5 162.0 158.9 158.5 162.0 158.9 158.5 162.0 158.9 158.5 158.9 158.5 158.9 158.5 158.9 158.5 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.5 158.0 158.9 158.9 158.9 158.5 158.0 158.9 158.9 158.9 158.9 158.5 158.0 158.9 1	D691771	20 47 02 4531	Е									143.6	149.1	144.9	148.2	169.2	160.3	165.0
D691773 20 47 02 4534 E B 1997 170.5 176.4 177.8 184.2 181.5 188.0  Copper alloy bars, rods and shapes  D69178 20 47 02 4541 E C 1997 174.7 180.6 181.7 190.3 186.2 195.0  D691776 20 47 02 4543 E A 1997 177.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2  D691776 20 47 02 4543 E A 1997 177.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2  D691776 20 47 03 95% C 1997 155.9 158.4 160.8 164.5 164.5 161.7 151.0 151.6 149.6 151.2 155.2 151.0 151.6 151.2 155.2 151.0 151.6 151.2 155.2 151.0 151.6 151.2 155.2 151.0 151.0 151.6 151.2 151.2 155.2 151.0 1	Copper pla	te, sheet and strip													Tôles,	feuilles et	feuillards	, de cuivr
D691774 20 47 02 4541 E C 1996 207.4 186.0 191.6 194.1 193.8 203.5 172.7 159.7 166.6 160.2 162.6 171.2 181.  Copper alloy plate, sheet and strip  D691775 20 47 02 4543 E A 1996 203.6 187.9 191.5 193.4 194.9 199.7 174.4 164.4 168.4 164.5 167.2 173.9 18.  Manufactured copper products  D691776 20 47 03 95% C 1997 155.9 158.4 160.8 164.5 164.2 161.7 150.8 151.0 151.6 164.5 167.2 173.9 18.  Bare copper wire and cable  D691778 20 47 03 4535 1997 155.5 158.4 160.8 164.5 164.2 161.7 169.8 159.0 159.9 159.7 159.8 159.9 158.8 169.0 158.9 158.8 159.0 159.9	D691773	20 47 02 4534	Е	В								167.1	153.4	157.9				175.8
DB91774 20 47 02 4541 E C 1997 174.7 180.6 181.7 190.3 180.2 195.0 174.7 159.7 166.6 160.2 162.6 171.2 181  Copper alloy plate, sheet and strip  DB91775 20 47 02 4543 E A 1997 177.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2  Manufactured copper products  DB91776 20 47 03 95% C 1997 155.9 158.4 159.9 157.7 160.6 163.8 162.5 150.8 151.0 151.6 149.6 151.2 155.2 151.2 155.2 151.2 155.2 151.2 155.2 151.2 155.2 151.2 155.2 151.2 152.2 155.2 151.2 152.2 153.2 154.9 159.7	Copper allo	by bars, rods and sha	ipes											Barr	res, tiges e	t profilés, o	en alliage	s de cuivr
D691775 20 47 02 4543 E A 1997 177.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2 174.4 164.4 168.4 164.5 167.2 173.9 18.  Manufactured copper products  D691776 20 47 03 95% C 1996 166.4 159.9 157.7 160.6 163.8 162.5 164.2 161.7  Bare copper wire and cable  D691778 20 47 03 4535 1997 165.5 162.0 158.4 158.4 158.4 158.4 158.5 158.5 158.5 158.5 158.6 162.0 158.9 158.9 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.9 158.8 158.8 158.0 158.8 158.0 158.8 158.9 158.8 158.0 158.8 158.8 158.9 158.8 158.0 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.0 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.8 158.9 158.9 158.9 158.9 158.9 158.8 158.9	D691774	20 47 02 4541	Е	С								172.7	159.7					180.8
D691775 20 47 02 4543 E A 1997 177.4 182.2 184.1 191.0 188.8 196.2  Manufactured copper products  D691776 20 47 03 95% C 1997 155.9 158.4 160.8 164.5 164.2 161.7 150.8 151.0 151.6 149.6 151.2 155.2 150.  Bare copper wire and cable  D691778 20 47 03 4535 1997 165.5 162.0 158.4 158.4 158.4 158.4 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 158.6 158.8 158.8 158.0 158.8	Copper allo	by plate, sheet and st	rip											Tôles, 1	feuilles et f	euillards.	en alliage	s de cuivr
D691776 20 47 03 95% C 1997 155.9 158.4 159.9 157.7 160.6 163.8 162.5 150.8 151.0 151.6 149.6 151.2 155.2 153.3 152.2 153.3 152.2 153.3 152.2 153.3 152.2 153.3 152.2 153.3 152.2 153.3 152.2 153.3 152.2 15	D691775	20 47 02 4543	Е	Α								174.4	164.4					182.0
D691776 20 47 03 95% C 1996 186.4 159.9 157.7 160.6 163.8 162.5 150.8 151.0 151.6 149.6 151.2 155.2 150  Bare copper wire and cable  D691778 20 47 03 4535 1997 165.5 162.0 158.4 158.4 158.4 158.5 158.8 158.5 15	Manufactu	red copper products													Produ	its du cui	vre. mai	nutacturé
D691778 20 47 03 4535	D691776	20 47 03	95%	С								150.8	151.0	151.6				156.7
D69178 20 47 03 4535 1997 165.5 162.0 158.9 158.4 158.5 153.5 153.5 153.5 153.5 155.4 153.9 153.9 153.9 153.5 150.0 158.9 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 156.0 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.8 158.9 158.	Bare coppe	er wire and cable													Fi	s et câbles	s de cuivi	e dénudé
1996   195.9   187.2   190.4   191.8   196.0   190.9   172.9   168.9   169.6   166.5   170.6   171.5   18	D691778	20 47 03 4535										153.5	153.5	155.4				156.4
D691780 20 47 03 4542 E B 1997 177.9 180.8 187.2 190.4 191.8 196.0 190.9 172.9 168.9 169.6 166.5 170.6 171.5 180.0 180.8 183.4 187.7 188.2 193.8 193.8 169.0 169.6 166.5 170.6 171.5 180.0 180.8 183.4 187.7 188.2 193.8 193.8 168.9 169.6 166.5 170.6 171.5 180.0 180.8 183.4 187.7 188.2 193.8 193.8 168.9 169.6 166.5 170.6 171.5 180.0 180.8 183.4 187.7 188.2 193.8 156.2 156.4 155.8 155.3 154.5 155.9 154.9 154.9 154.9 154.0 155.8 155.3 154.5 155.9 154.9 154.9 154.9 154.0 155.8 155.3 154.5 155.9 154.9 154.9 154.9 154.9 154.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 158.2 160.0 157.8 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 158.2 160.0 157.8 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 158.2 160.0 157.8 157.0 157.0 157.0 157.0 158.2 160.0 157.8 157.0 157.0 157.0 157.0 158.2 160.0 157.0 157.0 157.0 157.0 157.0 158.2 160.0 157.0	Copper allo	by pipe and tubing													Tuyaux	et tubes, e	n alliage:	s de cuivr
1996   157.0   157.6   156.4   155.8   156.2   156.4   155.8   156.2   156.4   155.8   156.3   156.2   156.4   155.8   155.3   154.5   153.9   154.9   155.9   154.9   155.0	D691780	20 47 03 4542	Е	В								172.9	168.9	169.6				181.0
D691781 20 47 03 4544 E B 1997 154.3 154.6 156.0 157.8 157.7 157.6 TO The products cast., rolled and extruded 1996 183.5 173.4 171.7 170.6 173.8 166.3 175.9 177.4 To 147.8 147.0 157.0 158.2 162.0 1693083 20 47 91 0001 94% D 1997 165.0 169.4 172.2 173.3 175.9 177.4 To 147.8 147.0 157.0 158.2 162.0 1693084 20 47 91 0002 100% B 1997 167.3 169.9 171.6 175.9 175.0 178.9 To 1	Copper allo	by castings			4000	455.0	4000									Moulages	en alliag	e de cuivr
1996   183.5   173.4   171.7   170.6   173.8   166.3   148.0   147.7   147.8   147.0   157.0   158.2   162.0   169.0   169.0   169.0   169.0   169.0   169.0   170.0   173.3   175.9   177.4   148.0   147.7   147.8   147.0   157.0   158.2   162.0   169.0   169.0   169.0   170.0   169.0   170.0	D691781	20 47 03 4544	Е	В								156.4	155.8	155.3	154.5	153.9	154.9	155.8
D693083 20 47 91 0001 94% D 1997 165.0 169.4 172.2 173.3 175.9 177.4  Copper alloy prod. cast., rolled and extruded 1996 182.1 174.5 176.1 176.9 178.4 179.3 166.2 161.4 162.9 160.3 161.9 164.9 177.  Nickel products  D691782 20 48 79% C 1997 126.6 145.9 160.5 153.3 146.1 148.7 135.9  Primary nickel products  D691783 20 48 01 90% C 1997 126.2 143.4 153.1 145.9 148.4 135.4  Nickel ingots, refinery shapes	Copper pro	oducts cast., rolled ar	nd extru	ded	4000	100 5	470.4								its du cuivr	e moulés,	laminés	et refoulé:
1996 182.1 174.5 176.1 176.9 178.4 179.3 166.2 161.4 162.9 160.3 161.9 164.9 170.  Nickel products  1996 145.9 160.5 157.0 157.0 151.0 151.3 142.7 142.2 142.2 132.5 133.4 127.3 145.  Primary nickel products  1996 145.8 160.6 157.0 157.0 157.0 150.7 151.4 142.9 142.2 142.2 132.5 133.4 127.0 145.  Nickel ingots, refinery shapes	D693083	20 47 91 0001	94%	D								148.0	147.7	147.8	147.0	157.0	158.2	162.1
D693084 20 47 91 0002 100% B 1997 167.3 169.9 171.6 175.9 175.0 178.9 166.2 161.4 162.9 160.3 161.9 164.9 170. 170.0 175.0 175.0 175.0 178.9 178.4 178.9 178	Copper allo	by prod. cast., rolled	and extr	udeo										Produit	s d'alliage	du cuivre,	moulés, l	am. et ref
D691782 20 48 79% C 1997 126.6 145.9 160.5 157.0 157.0 151.0 151.3 142.7 142.2 142.2 132.5 133.4 127.3 145.  Primary nickel products  D691783 20 48 01 90% C 1997 126.2 143.4 153.1 145.9 150.7 151.4 142.9 142.9 142.2 142.3 132.4 133.2 127.0 145.  Nickel ingots, refinery shapes	D693084	20 47 91 0002	100%	В								166.2	161.4	162.9	160.3			170.4
D691782 20 48 79% C 1997 126.6 143.5 157.0 157.0 157.0 151.3 142.7 142.2 142.2 132.5 133.4 127.3 145.  Primary nickel products  1996 145.8 160.6 157.0 157.0 150.7 151.4 142.9 142.2 142.2 132.5 133.4 127.3 145.  Primary nickel products  1996 145.8 160.6 157.0 157.0 150.7 151.4 142.9 142.2 142.3 132.4 133.2 127.0 145.  Nickel ingots, refinery shapes	Nickel pro	ducts															Produits	du nicke
D691783 20 48 01 90% C 1997 126.2 143.4 153.1 145.9 145.4 135.4 142.9 142.2 142.3 132.4 133.2 127.0 145.  Nickel ingots, refinery shapes	D691782	20 48	79%	С								142.7	142.2	142.2	132.5			145.3
D691783 20 48 01 90% C 1997 126.2 143.4 153.1 145.9 148.4 135.4 142.9 142.2 142.3 132.4 133.2 127.0 145.0 160.6 167.0 15	Primary ni	ckel products												Produits	du nickel	de premi	ère trans	formatio
1006 145 9 100 C 157 0 1	D691783	20 48 01	90%	С								142.9	142.2					145.2
	Nickel ingo	its, refinery shapes		_												Profilés	d'affinani	de nicke
D691785 20 48 01 2556 E C 1997 126.2 143.4 153.1 145.9 148.4 135.4	D691785	20 48 01 2556	Е	С	1996 1997	145.8 126.2	160.6 143.4	157.0 153.1	157.0 145.9	150.7 148.4	151.4 135.4	142.9	142.2	142.3	132.4	133.2		145.2
Other non-ferrous metal products  Autres produits de métal non ferro	Other non-	ferrous metal produ	cts												Autres pr	nduite de	métal s	n ferre
	D691790	20 49	96%	С								121.8	123.4	122.1				123.8

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

and Co	mmodity Aggi	regatio	ons	(1986	i=100)					es ae: uits et			de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Primary re D691791	fined non-ferrous m 20 49 01	etals 96%	С	1996 1997	126.5 117.3	130.0 120.8	127.7 125.2	125.9 121.6	126.0 125.5	122.0 125.4	121.3	122.9	Profil 121.6	és d'affin 119.2	<b>age de 1</b> 118.0	nétaux r 118.6	ion-ferreu 123.3
Lead prima	ary forms														Profilés	d'affinan	e de plom
D691792	20 49 01 2558	Е	С	1996 1997	173.1 176.1	190.0 170.2	197.0 178.1	195.9 170.0	200.8 165.2	191.7 166.2	192.1	196.4	195.5	184.4	178.9	179.0	189.6
Refined zin D691794	c, including seconda 20 49 01 2560	ary E	В	1996 1997	135.4 146.4	140.2 159.7	142.9 170.2	140.0 168.1	139.1 180.8	136.3 181.4	136.5	139.6	Pro 137.4	ofilés d'affi 135.6	nage de 2 139.4	zinc, incl. 140.9	secondair 138.6
Refined go	ld bullion													Profilés d'a	affinage o	l'or et d'a	ılliages d'o
D692743	20 49 01 2563	s		1996 1997	105.9 93.2	109.4 90.8	105.8 94.3	104.5 93.9	105.2 93.7	102.9 92.2	102.8	104.5	102.8	101.1	99.4	98.6	103.6
Silver				1996	97.7	104.3	100.8	98.6	97.9	91.6	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	Argen
D691795	20 49 01 2564	E		1997	83.4	93.6	96.3	87.1	89.1	86.2	32.2	52.1	51.5	90.5	00.9	00.0	94.2
	ferrous refinery shap			1996	119.6	120.4	119.2	123.2	123.2	121.2	120.9	121.7	Autres 119.9	profilés d'a 116.9	iffinage, 4	de métal 113.8	non ferreu 119.7
D691808	20 49 01 4514	E		1997	112.9	112.9	114.8	112.5	112.3	111.9							
	metals, alloyed (no			1996	122.4	124.4	123.7	123.9	125.1	124.2	124.5	Prof 125.0	il <b>és d'affi</b> 124.6	nage, de 122.9	métaux 122.2	( <b>non-ferr</b> 117.8	eux) allié 123.4
D691815	20 49 03	95%	ט	1997	117.6	117.8	119.0	119.1	118.6	118.5							
Solders, in D691816	c. block, rods, wire 20 49 03 4512	_	С	1996 1997	117.7 121.1	124.6 121.7	124.0 123.5	126.1 121.1	128.7	126.3	126.1	125.4	125.4	122.4	Soud: 122.8	res (tout 121.3	tes formes 124.2
	red products			1331	121.1	121./	123.3	121.1	121.1	120.3	<del></del>				Dec	d	
D691821	20 49 04	100%	С	1996 1997	115.8 117.8	121.2 127.2	120.6 127.5	120.3 127.5	119.3 127.6	118.9 127.6	118.9	119.1	118.8	118.3	118.0	118.5	nufacturé 119.0
Precious m	netal, fabricated basi		_										p	rofilés sen	ni-nuvrés	de méta	ux précieu
D691822	20 49 04 4550		D	1996 1997	93.5 82.3	97.0 85.5	93.9 86.9	92.1 84.8	93.0 86.2	90.2 86.6	89.8	90.8	89.2	86.9	86.0	86.0	90.7
Precious m	netal and alloys, prim	nary form	1										Métai	ıx précieux	et alliage	es, profilé	s primaire
D693085	20 49 91 0001	100%	D	1996 1997	93.7 80.0	97.9 86.3	95.1 89.5	93.0 84.0	93.1 87.4	88.7 89.2	89.2	90.1	88.4	86.8	84.3	83.5	90.3
Other non-	ferrous base metals			1996	156.2	154.5	146.2	143.6	141.4	1246	120.4	120.6	120.0				non-ferreu
D693086	20 49 91 0002	100%	D	1997	125.2	123.9	123.4	116.2	118.5	134.6 116.4	130.4	129.6	130.8	128.4	124.3	127.2	137.3
METAL FAI	BRICATED PRODUCT	S		1996	129.3	129.9	129.9	130.0	130.2	130.3	130.6	131.0	130.9	SE 131.0	MI-PROD 131.0	UITS MÉ 131.0	TALLIQUE 130.4
D693412	21	82%	В	1997	131.1	131.2	131.6	131.9	131.9	131.9						101.0	
Boilers, ta D691827	nks and plates 21 50	76%	С	1996 1997	147.5 153.4	147.4 154.2	147.3 154.2	147.4 154.3	147.3 154.3	150.7 154.9	150.9	152.6	152.6	<b>Chaud</b> 154.1	ières, ré 154.1	servoirs 154.1	et plaque 150.5
Heating ar	nd other boilers			4000	440.0	440.0	440.0	440.0	440.0	440.0	444.4	4444					chaudière
D691831	21 50 02	94%	D	1996 1997	140.8 144.3	140.8 144.3	140.8 144.3	140.8 144.3	140.8 144.3	140.8 144.3	141.1	141.1	141.1	144.3	144.3	144.3	141.8
Heating bo	ilers, steam generati	ing units		1006	146.0	146.0	146.0	146.0	1/6 0	146.8	147.2	1472					s de vapeu
D691833	21 50 02 6511	Ε		1996 1997	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8 147.3	146.8 147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3	147.1
Hot water	heating equipment			1996	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	Matér 139.7	iel de cha 139.7	auffage à 139.7	eau chaud
D691834	21 50 02 6512	E	В	1997	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	101.0	101.0	101.0	100.7	103.7	103.7	100.0
Tanks and	plates			1996	148.9	148.8	148.6	148.6	148.5	154.6	154.8	154.8	154.7	156.8	Réserve 156.7	oirs et tô	iles d'acie
D691836	21 50 03	58%	D	1997	155.5	157.0	157.0	157.1	157.0	158.1	.51.0	.54.0			.50.7	.00.7	102.7
Tanks D691838	21 50 03 4621	E	В	1996 1997	164.7 177.2	164.7 179.6	164.7 179.6	164.7 179.6	164.7 179.6	174.3 181.3	174.3	174.3	174.3	177.6	177.6	177.6	Réservoir 171.1
Fabricated	i structural metal pr	roducts		1996	121.0	121.2	121.2	121.1	121.2	120.9	120.9			its de cha		fabriqué 120.9	s en méta 121.0
												121.1	120.9		121.1		

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986–100)

and C	ommodity Aggi	egati	ons	(198	6=100)				proc	duits et	agreg	ations	de pro	oduits (	1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Structura	l shapes														Pi	rofilés de	
D691840	21 51 01	70%	Đ	1996 1997	121.6 117.7	121.6 116.6	120.2 116.7	121.4 117.9	121.1 116.7	120.5 117.2	119.3	120.1	118.9	118.3	118.9	118.9	120.1
Structura	shapes, steel														Profilés	de charpe	nte, d'aci
D691841	21 51 01 4441	100%	D	1996 1997	124.9 119.8	124.9 118.1	123.5 118.3	125.3 120.0	124.9 118.3	124.0 118.9	122.3	123.1	121.5	120.6	121.4	121.4	123.2
Structura	steel shap., unfab. he	eavy and	d inte										Prof. de o	harp., non	-trav., gra	ande et me	ov. dimen
D691842	21 51 01 4441 10	Ε		1996 1997	125.0 119.7	125.0 117.8	124.0 117.9	126.0 119.9	125.5 117.9	124.5 118.7	122.6	123.5	121.6	120.6	121.6	121.6	123.5
Structural	steel shapes,unfab. b	arsize											Pro	f. de charp	non-tra	v., dimen.	de la bar
D691843	21 51 01 4441 20	Е		1996 1997	124.4 120.5	124.4 120.5	120.5 120.6	120.5 120.6	120.5 120.6	120.5 120.7	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	121.2
Prefabric	ated metal building a	nd struc	ture										Bâtimen	ts et ouvr	ages pré	fabrioués	en mét
D691845	21 51 02	100%	D	1996 1997	119.3 121.6	119.3 121.6	119.3 121.6	119.6 121.6	119.6 121.6	119.6 121.6	119.6	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.8
Prefabrica	ited metal buildings													Bât	iments p	réfabriqué	s, en mét
D691846	21 51 02 4687	100%	D	1996 1997	126.8 130.1	126.8 130.1	126.8 130.1	127.3 130.1	127.3 130.1	127.3 130.1	127.3	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.3
Prefabicat	ed metal buildings, th	in wall						-					Bâtim	ents préfal	riqués, e	n métal, à	mur mine
D691847	21 51 02 4687 10	Е		1996 1997	133.0 137.0	133.0 137.0	133.0 137.0	133.8 137.0	133.8 137.0	133.8 137.0	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.6
Other fab	ricated structural met	al prode	ucts									AL	itres prod	uits fabric	ués de c	harnente	en mét
D691850	21 51 03	63%	D	1996 1997	121.9 122.3	122.3 122.6	123.0 122.6	122.1 122.5	122.4 122.5	122.1 122.6	122.7	122.3	122.5	122.3	122.9	122.3	122.4
Doors and	d windows, incl. herm.													Pòr	tes et fen	êtres, con	nris hern
D691851	21 51 03 4611	100%	D	1996 1997	124.9 126.3	126.0 126.3	126.1 126.3	125.9 126.3	125.8 126.2	125.8 126.3	125.8	125.8	126.0	126.3	126.3	126.3	125.9
Doors, me	etal															Porte	s, en mét
D691852	21 51 03 4611 10	Е	D	1996 1997	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3 141.7	141.3	141.3	141.7	141.7	141.7	141.7	141.4
Windows,	metal															Ennôtro	s, en mét
D691853	21 51 03 4611 20	E	Đ	1996 1997	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.5 101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
Hermetica	lly sealed window unit	ts, meta	.							10110				Ėan	âtrac an	mátal har	m coellée
D691854	21 51 03 4611 30	Е		1996 1997	112.3 121.8	120.9 121.8	121.6 121.8	120.0 121.2	119.3 120.5	119.3 121.8	119.3	119.3	119.3	121.8	121.8	métal, hen 121.8	119.7
Structural	and architectural met	al prod.	n.e.s	<del></del>					720.0	121.0			Autroc	prod on r	nátal nau	- la const	at Hanabi
D691855	21 51 03 4619		В	1996 1997	117.1 116.0	116.5 116.6	118.3 116.6	116.0 116.6	117.1 116.6	116.2 116.6	117.9	116.7	116.9	prod. en r 116.0	117.7	116.0	116.9
Metal pro	ducts						710.0		110.0	110.0						Dun et al	
D693087	21 51 91 0001	64%	D	1996 1997	122.0 122.5	122.5 122.7	123.2 122.7	122.2 122.6	122.6 122.6	122.2 122.7	122.9	122.4	122.6	122.5	123.1	122.5	s en méta 122.6
Other met	al fabricated products		_							122.1				lutron neo	duite mé	tallia	4= h =1 = f
D691857	21 52	84%	В	1996 1997	130.5 132.5	131.4 132.6	131.4 133.2	131.5 133.7	131.9 133.7	131.6 133.7	132.1	132.4	132.4	lutres pro 132.4	132.2	132.4	131.9
Stamped :	and pressed metal pro	oducts							100.7	100.7				raduita —	étall a		4 - 1 - 6
D691858	21 52 01	55%	D	1996 1997	127.7 124.8	129.5 123.9	128.7 126.2	127.7 126.5	128.0 126.5	127.4 126.2	127.3	127.4	128.0	roduits m 127.5	125.9	125.9	127.6
Roofing a	nd siding, metal								120.0	120.2					Talkana		
0691859	21 52 01 4612	Е	С	1996 1997	141.9 141.1	141.9 141.7	141.9 145.1	141.7 146.2	141.7 146.2	141.7 146.5	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	t paremen 140.9	t, en meta 141.4
Ceilings, p	partitions and panels, r							140.2	140.2	140.5				lad-ad-	l=1		
0691860	21 52 01 4613	E	D	1996 1997	129.5 118.3	128.5 117.6	128.5 117.6	121.4 117.6	123.5 117.6	122.2	123.5	120.7	129.1	lafonds, cl 127.7	118.2	118.3	t, en méta 124.3
Culvert pip	oe, corrugated metal					777.0	117.0	117.0	117.0	117.6				T.	4		
0691867	21 52 01 4686	E	В	1996 1997	140.3 141.6	140.3 141.6	140.3 141.6	140.3 141.8	140.3	140.7	140.7	140.7	140.7	Tuyaux 140.7	141.1	au, en mé 141.1	tal ondul 140.6
Cans and	other metal container					11.10	147.0	141.0	141.8	141.8				2-21-			
0691872	21 52 02	92%	В	1996 1997	118.3 120.0	118.3	118.2	118.2	118.8	118.9	118.9	119.0	118.6	Boîtes et : 118.4	118.3	ntenants, 118.1	en méta 118.5
	dexes for the most rote(s) at end of table.	_				119.8	119.8	119.8	119.7	119.8							

TABLE - 2								LEAU -							
Industrial Product Pricand Commodity Aggre				nodity			Indic prod	es des	s prix d agréga	les prations	oduits de pro	industr	iels, pa 1986=1	oo)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Cans, metal, food and non-food		4000	445.5								Boîtes e	n métal, po	ur aliment	ts et auti	
D691874 21 52 02 4624	E A	1996 1997	115.2 116.7	115.2 116.4	115.2 116.5	115.2 116.4	115.9 116.4	116.1 116.4	116.1	116.1	115.7	115.3	115.2	114.9	115.5
Wire and wire products		1000	100 5	1001	100.1									de fils r	nétalliques
D691877 21 52 03	92% C	1996 1997	129.5 131.0	130.1 131.3	130.1 131.7	130.6 132.3	130.5 132.9	130.6 132.8	131.5	131.8	131.8	131.8	131.8	131.7	131.0
Wire, excl. barbed uncoaed. carb	on steel	1996	132.0	121.0	101.0	101.0	101.0	404.4	404.4			barbelé, n			
D691879 21 52 03 4462	E C	1997	133.2	131.2 133.2	131.2 133.2	131.2 135.5	131.2 135.9	131.4 135.9	131.4	133.6	133.6	133.6	133.6	133.2	132.3
Wire, steel, coated		1996	128.3	128.0	120 0	120.0	100 0	100 6	100 5	400.0	400.0	400.0	400.0		r, recouver
D691881 21 52 03 4464	E C	1997	129.2	129.2	128.0 129.2	128.0 129.3	128.0 130.1	128.6 130.1	128.5	128.9	128.9	129.0	129.0	128.9	128.5
Wire rope, steel		1996	168.4	180.3	180.3	180.3	180.3	100 0	100.0	100.0	400.0	100.0			ique d'acie
D691883 21 52 03 4466	E B	1997	180.3	185.2	190.0	190.0	190.0	180.3 190.0	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	180.3	179.3
Wire fencing, welded or woven		1996	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	Clôtur	es en treillis			
D691884 21 52 03 4631	Ε	1997	148.9	148.9	148.9	148.9	148.9	148.9	140.7	140.7	140.7	146.7	146.7	146.7	146.7
Springs, wire, excl. chassis springs	ng	1996	121.4	121.5	121.4	121.3	121.4	121.4	121.4	121.5	Resso 121.4	rts, en fil m 121.2	nétal. (sau 121.1		s de chass. 121.4
D691888 21 52 03 4635	E C	1997	121.1	121.2	121.3	121.7	121.5	121.5	121.4	121.5	121.4	121.2	121.1	121.3	121.4
Bolts, nuts, screws, washers, fa	steners	1996	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4	111.9	111.9	111.9	Boulons, 111.9	écrous, vi 111.9	s, rondel	les et rivets
D691891 21 52 03 4641	E C	1997	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9			111.0		111.0	111.3	111.2
Nails, tacks and staples		1996	143.2	143.2	143.2	148.0	148.0	148.0	152.3	152.3	152.3	152.3	lous, brod 152.3	quettes e 152.3	t crampons
D691892 21 52 03 4642	E C	1997	152.3	152.3	152.3	152.3	156.5	156.5	102.0			102.0	102.0	102.0	140.0
Rods, wire and electrodes, weld	ing	1996	121.8	121.6	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	Electrodes 123.3	de soudu 123.3	re, tiges 123.3	ou bobines
D691895 21 52 03 4661	E	1997	123.3	124.7	124.7	124.7	126.6	126.6							
Hardware, tool and cutlery		1996	133.9	134.6	135.0	135.2	136.6	135.1	134.9	136.5	135.6	<b>Quin</b> 135.9	allerie, 1 136.3	outil et 137.6	coutellerie
D691896 21 52 04	94% C	1997	136.7	136.8	136.8	136.5	135.6	135.6							
Builders hardware		1996	141.8	139.3	139.3	141.1	147.1	139.8	138.7	142.5	Quincalle 138.2	rie à l'usag 140.9	e des entr	repreneu 145.7	rs en const 141.3
D691897 21 52 04 4643	E C	1997	142.2	142.2	140.8	137.3	133.8	133.8							
Dies, moulds and cutting and for	rming	1996	120.7	123.7	124.1	123.9	124.3	124.2	124.3	126.6	Matrice 126.3	s, moules 125.8	et outils tr 126.8	anchants 127.7	et à profil 124.9
D691901 21 52 04 5244	E C	1997	128.1	128.4	128.8	130.0	129.4	129.3							
Hand and edge tools, garden im	plements	1996	137.4	137.4	138.6	138.6	138.7	138.7	138.7	138.7	Outils 138.7	tranchants 138.9	et de jaro 138.9	lin, non 138.9	mécaniques 138.5
D691902 21 52 04 7513	E B	1997	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9							
Heating equipment		1996	125.8	125.9	127.7	127.7	127.7	128.3	128.7	128.8	128.7	128.7	Mat 128.7	ériel de 128.7	chauffage 128.0
D691905 21 52 05	89% D	1997	128.7	128.8	129.3	129.7	130.2	130.2							
Warm air furnaces, all types		1996	116.9	116.9	117.5	117.5	117.5	118.8	118.9	118.9	118.9	Four 118.9	naises à a 118.9	ir chaud 118.9	tout genre, 118.2
D691906 21 52 05 6513	E C	1997	118.9	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1							
Parts for heating equipment		1996	136.8	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	ièces de m 137.1	natériel d 137.1	e chauffage 137.1
D691911 21 52 05 6526	E B	1997	137.1	137.1	137.1	139.0	139.0	139.0							
Plumbing fixtures and valves, r		1996	157.4	160.5	160.7	160.6	160.7	161.2	163.8	164.0	Mate 164.1	ériel de pl 165.3	omberie e 165.4	t valves 165.0	, <b>en méta</b> 162.4
D691913 21 52 06	94% B	1997	166.9	168.3	168.3	171.1	171.1	171.1							
Valves, iron and steel body		1996	141.5	141.5	141.5	141.4	141.5	143.6	143.6	145.1	145.6	146.1	/alves, à c 146.6	orps de f 149.8	er et d'acie 144.0
D691914 21 52 06 4671	100% C	1997	152.0	152.1	152.1	152.3	152.2	152.2							
Valves, high alloy steel		1996	147.9	148.2	147.9	147.8	148.0	148.0	148.0	149.9	149.7	Valves, 151.1	à corps d 151.7	acier for 152.3	tement allie 149.2
D691915 21 52 06 4671 10	E B	1997	152.1	152.3	152.5	153.3	152.9	152.9							

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Ag	gregati	ons	198	5=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=10	00)	
				Jan. Jan.	Feb. Fév.	March	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average Moyenne
				Vaii.	164.	IVIGIS	Aviii	MIGI		Jamet	Auut	оері.	OCI.	IVOV.	Dec.	annuelle
Valves, other D691916 21 52 06 4671	20 E	С	1996 1997	140.0 152.0	140.0 152.0	140.0 152.0	140.0 152.0	140.0 152.0	142.6 152.0	142.6	144.0	144.7	145.0	Valves, à ( 145.5	orps d'a 149.2	cier, autre 142.8
Valves, non-ferrous metal		_												Valves, en	mátauv	non forrou
D691917 21 52 06 4672	E	В	1996 1997	126.6 134.4	126.8 134.5	126.6 134.7	126.5 141.1	126.6 140.9	126.7 140.9	126.7	126.0	125.9	133.2	133.0	133.3	128.2
Sanitaryware, including bath	ntubs													ticles sanita		luant bain
D691921 21 52 06 6711	Ε	В	1996 1997	145.0 146.3	145.5 146.9	146.4 146.9	146.4 147.6	146.4 147.6	146.4 147.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.3	146.3	146.2
Plumbing fittings													Li	aiton de plo	mberie	et raccord
D691922 21 52 06 6712	E	Α	1996 1997	169.2 174.7	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4 181.2	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.4	172.1
Plumbing fixtures and sanita	ry ware, n.	e.s.										Autre m	atériel de	plomberie	et article	s sanitaire
D691923 21 52 06 6713	Ε	С	1996 1997	124.9 129.5	124.9 130.5	124.9 130.5	124.9 130.5	124.9 130.5	124.9 130.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	127.2
Other metal fabricated prod	lucts, n.e.s	 3.										Autres	produits	fabriqués	en mé	tal. n d a
D691924 21 52 07	89%	D	1996 1997	129.4 132.9	129.5 133.7	129.3 133.8	130.5 134.1	130.5 134.2	130.7 134.6	130.8	130.8	131.2	131.1	131.5	131.7	130:6
Sheet and strip, coated, n.e.	S.											Autre	e feuillee	et feuillards	d'acier	reconvert
D691729 21 52 07 4439	E		1996 1997	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.0	125.5 129.8	125.5	125.5	125.5	125.5	126.5	126.5	125.7
Kitchenware, metal or metal				120.0	123.0	123.0	123.0	123.0	125.0			Autinton	da aviata			f4-4 f 70
D691934 21 52 07 8511	E		1996 1997	132.3	132.3	132.3	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	e, en métal 140.6	ou en m 140.6	etal emaill 138.5
			1997	141.1	141.1	141.1	141.1	141.1	141.1							
Metal pipes, fittings and sidi			1996	135.9	137.5	137.6	136.5	136.8	136.4	136.4	135.9	137.6	Tuyaux, 137.5	raccords et 135.4	panneal 135.5	x en méta 136.6
D693088 21 52 91 0001	64%	D	1997	135.7	135.8	138.3	139.0	139.0	139.1							
Kitchen utensils			1996	131.7	131.7	131.7	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	stensiles 137.9	de cuisin 136.4
D693089 21 52 91 0002	81%	D	1997	137.5	137.5	137.5	137.6	137.6	137.6							
Wire fencing, screening and	netting		1996	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	148.4	lôture en 148.4	treillis, toile	s et filet 148.4	s, en méta 148.4
D693091 21 52 91 0004	88%	D	1997	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8						140.4	140.4
Bolts, nuts, screws, washers	3		1996	118.5	118.5	118.5	119.7	119.7	119.7	122.0	122.0	122.0	122.0	ulons, écro		
D693092 21 52 91 0005	100%	С	1997	122.0	122.0	122.0	122.0	123.0	123.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	120.6
Heating equipment, warm ai	r, excl. pipe	s	1996	123.9	124.0	104.4	104.4	104.4	405.0	405.0	405.0			uffage à air		
D693093 21 52 91 0006	100%	С	1997	125.3	124.0 125.5	124.4 125.5	124.4 126.1	124.4 126.1	125.3 126.1	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	124.9
Fuel burning equipment			4000	100.0	100.0									Mate	riel de d	ombustio
D693094 21 52 91 0007	45%	D	1996 1997	120.6 126.5	120.6 126.5	124.2 127.6	124.2 127.6	124.2 127.6	124.2 127.6	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	124.8
Valves																Valve
D693095 21 52 91 0008	97%	С	1996 1997	135.6 145.0	135.7 145.1	135.6 145.2	135.5 147.8	135.6 147.7	136.9 147.7	136.9	137.5	137.8	141.0	141.2	143.2	137.7
Pipe fittings, not iron and st	eel											Ra	coords de	tuyauterie	non en	fer et acie
D693096 21 52 91 0009	90%	В	1996 1997	170.4 179.8	175.2 182.1	175.6 182.1	175.6 185.0	175.6 185.0	175.6 185.0	179.8	179.8	179.8	179.8		177.9	177.1
MACHINERY AND EQUIPME		_						100.0						MACU	INCO ET	AAA TÉDIT
D693413 22	83%	В	1996 1997	129.2 132.0	130.1 132.5	130.1 133.0	130.1 133.4	130.2 133.2	130.5	130.7	130.7	130.8	131.1	131.4	131.5	MATERIE 130.5
Agricultural machinery		_		102.0	102.0	100.0	100.4	100,2	133.2							
D691939 22 53	82%	D	1996 1997	127.0	127.0	127.7	127.7	127.7	128.4	129.2	129.3	129.5	129.8		achines 131.4	agricole 128.8
Other agricultural machine		U	1551	131.7	131.7	132.1	132.2	132.2	132.6							
D691944 22 53 02	•		1996	128.5	128.6	128.9	128.8	128.8	129.7	130.5	130.6	130.8	131.2	Autres m 132.4	achines 132.8	agricole 130.1
	78%	U	1997	133.1	133.2	133.7	133.7	133.8	134.3							
Cultivators and weeders			1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.0	132.0	132.0	132.0		urs et d 135.0	ésherbeur 131.7
D691946 22 53 02 5412  Note: Indexes for the mo	E		1997	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	136.1							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

ity Aggregati	OHS	(1300					prod	uits et											
							May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual				
- hinakina d-181-							14163	oum	oumer	Aout	Зері.	OGI.	1400.	Dec.	Moyenne				
	В	1996 1997	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2 137.5	134.2	134.2	134.2	Semoir 134.2	s de grar 134.2	ides cultu 137.5	res, autre 134.5				
0.5445		1996	118.0	118.0	118.6	118.6	118.6	123.1	123.1	123.1	123.6	123.6	123.6	achines of	de fenaisor 121.3				
	D	1997	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6											
	В	1996 1997	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 146.7	143.2 147.0	143.2 147.0	143.2	143.2	Andai 144.6	neuses et 146.7	moisson 146.7	neuses-a 146.7	ndaineuse 144.2				
d irrigation materia	al and		400.0	100.0										agricole	s et d'irrig				
2 5428 E		1996 1997	128.8 131.1	128.8 131.1	128.8 132.7	128.7 132.7	128.7 132.7	130.9 132.7	130.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.1				
chinery												Au	res mac	hines in	dustrielle				
84%	В	1996 1997	129.4 132.0	130.3 132.6	130.3 133.1	130.3 133.4	130.4 133.3	130.6 133.2	130.8	130.8	130.9	131.2	131.4	131.5	130.7				
quipment													Matéri	el de ma	anutentio				
2 79%	С	1996 1997	124.7 128.2	124.7 128.2	125.7 128.3	125.7 128.3	125.8 128.3	126.8 127.7	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.9	126.2				
eying systems												Convoye	urs et en:	sembles (	convoyeur				
2 5111 E		1996 1997	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5 136.8	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5				
														Machine	s de levag				
2 5131 E	В	1996 1997	144.1 150.2	144.1 150.2	145.8 150.5	145.8 150.5	145.8 150.5	149.9 147.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	150.2	147.9				
ctors												Ch	ariots et	tracteurs	industriel				
2 5141 E	С	1996 1997	103.9 106.5	103.9 106.5	106.5 106.5	106.5 106.5	106.5 106.5	106.5 106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.5	106.1				
rial handling equip.	, n.e.s	S.										A	utre mate	ériel de m	nanutentio				
2 5193 E		1996 1997	110.4 112.2	110.4 112.2	111.3 112.2	111.3 112.2	111.9 112.2	111.9 112.2	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.6				
inery and equipme	ent							-		М	achines e	t matérie	pour tr	availler l	es métau				
14 89%	D	1996 1997	136.5 137.3	136.9 137.5	136.6 138.9	136.4 139.8	136.7 139.3	136.6 139.3	136.7	137.0	136.8	136.8	136.4	137.0	136.7				
machinery, n.e.s.													achines à	travailler	les métau				
14 5239 E	D	1996 1997	140.9 139.8	141.6 140.2	140.8 143.5	140.5 145.2	141.1 144.3	141.0 144.3	141.1	141.5	141.2	140.4	139.5	140.8	140.9				
nery and equipmen	nt																		
76%	D	1996 1997	131.1 131.8	131.2 135.0	131.2 135.0	131.2 135.1	131.2 135.1	131.2 135.1	131.7	131.7	131.7	131.7	131.8	131.8	131.5				
lied equipment											tériel mot	ile de terra	assement	et matéri	iel connex				
5 5220 E	С	1996 1997	133.1 133.1	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1 138.8	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1				
ment attachments															rrassemen				
05 5221 E		1996 1997	135.8 138.5	136.3 138.5	136.5 138.5	136.5 138.5	136.5 138.5	136.5 138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	137.4				
d construction equi	pment	t								Matérie	l de mala:	kage du bé	ton et éq	uip. de co	onstruction				
05 5227 E		1996 1997	150.0 152.1	150.0 152.1	147.6 152.1	147.6 157.3	147.6 157.3	147.6 157.3	147.6	147.5	147.6	147.5	151.7	151.7	148.7				
ose mach, and equ	ıip.										Autres ma	chines et	matérie	i, d'usag	e commu				
95%	В	1996 1997	137.9 139.4	137.9 139.8	138.1 140.0	138.4 140.3	138.4 140.2	138.6 140.1	138.6	138.8	138.9	138.9	139.1	139.4	138.6				
n.e.s.													Autres pr	oduits fin	is en méta				
06 4699 E	С	1996 1997	105.8 104.7	105.8 104.7	105.8 104.7	104.7 104.7	104.7 104.7	104.7 104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.0				
												Rou	lements :	à billes et	à rouleau:				
		1996	142.1 146.5	143.2 147.0	142.3 147.8	141.9 149.8	142.6 148.7	143.9 148.7	144.0	144.5	144.1	143.7	146.2	147.6	143.8				
10 JU42 E	C	1997	140.0					1 70.7											
nsmission equip.		1997	140.0	117.0	11110	110.0		140.7		. N	atériel de	transmiss	ion de pu	issance I	ydrauliou				
	mbination drills  02 5413 E  02 5415 E  rowers  02 5416 E  nd irrigation materia  02 5428 E  achinery  84%  equipment  02 79%  veying systems  02 5111 E  02 5131 E  actors  02 5141 E  arial handling equip.  04 89%  n machinery, n.e.s.  04 5239 E  inery and equipment  05 76%  Illied equipment  05 5220 E  ment attachments  05 5221 E  d construction equi  05 5227 E  iose mach. and equ  06 95%  n, n.e.s.	mbination drills  102 5413 E B  102 5415 E B  102 5416 E B  102 5416 E B  102 5428 E  104 initiation material and and a guipment  102 79% C  102 79% C  103 1 E B  104 105 111 E C  105 111 E C  106 110 110 110 110 110 110 110 110 110	mbination drills  122 5413 E B 1997  122 5415 E B 1997  123 5416 E B 1997  125 5416 E B 1997  125 5428 E 1997  126 1997  127 1996  128 1997  128 1997  129 1	1996   134.2	Jan.   Feb.	Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   Mars   March   Jan.   Fev.   Mars   March   Jan.   Fev.   Mars   Jan.   Jan.   Fev.   Mars   Jan.   Jan	Jan. Feb. March April March April Jan. Feb. March April Jan. Feb. March April March April Jan. Feb. March Jan. Feb. March April Jan. Feb. March April Jan. Feb. March Jan. Feb. Jan. Feb. March Jan. Feb.	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   Avril   Maj   Maj	Jan. Feb. March April May June   Jan. Feb. March April March April March April March April March May June   Jan. Feb. March April March April March March April March March April March	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.				

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	ommodity Agg					,							oduits i de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Mechanic D692006	al power transmission 22 54 06 5045		С	1996 1997	146.8 151.6	146.9 152.7	146.9 152.7	147.1 153.2	147.1 153.2	147.1 153.2	147.5	147.5	Matériel de 147.5	e transmis 147.5	sion de <sub>1</sub> 147.5	ouissance 149.1	mécanique 147.4
Industrial	furnaces, kilns and o	vens	_											Fourneau	ıx. étuve	s et fours	industriel
D692007	22 54 06 5050	Е	С	1996 1997	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1 147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1
Air compr	essors			1996	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	104.0	404.0	404.0		sseurs d'ai
D692008	22 54 06 5071	Е	В	1997	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	120.1	120.1	124.6	124.6	124.6	124.6	123.6
Fans and	blowers, industrial			4000	405.0	405.0	4004	4000									industriels
D692011	22 54 06 5074	E	С	1996 1997	135.9 136.8	135.9 136.8	136.1 136.8	136.6 137.2	136.8 137.2	136.8 137.2	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.6
Power pu	mps															M	otopompe
D692014	22 54 06 5081	Е	В	1996 1997	141.6 144.1	141.6 144.2	142.5 144.2	142.5 144.2	142.5 144.2	142.5 144.2	142.6	142.8	142.8	142.8	143.7	144.2	142.7
Parts for p	oumps		_													Diànas	de pompe:
D692015	22 54 06 5082	Ε	С	1996 1997	133.7 139.8	133.7 145.3	137.4 145.3	137.4 145.4	137.4 145.4	137.9 145.4	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.7	137.3
Self-conta	ined water pumping s					140.0	140.0	140.4	140.4	140.4			-				
D692016	22 54 06 5083		0	1996 1997	113.6	111.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.3	100.3	100.3	ystèmes a 100.3	100.3	100.3	page d'eau 102.3
			С	1997	99.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3							
	machinery			1996	124.7	124.9	124.6	124.5	124.7	124.7	124.7	124.9	124.8	124.7	Ma 124.5	chines à e 124.9	empaquete 124.7
D692017	22 54 06 5091		С	1997	124.6	124.8	125.0	125.6	125.3	125.2							
Air purific	ation and dust collect	ion equi	p.	1996	130.4	130.4	130.4	137.1	139.2	139.2	139.2	139.2	Matériel (	d'épuration 139.2	de l'air 139.2	et de dép 137.1	oussierage 136.7
D692021	22 54 06 5095	E		1997	137.1	137.1	134.1	134.1	134.1	134.1	100.2	100.2	100.2	103.2	105.2	107.1	130.7
Machinery	, n.e.s., classified by	function	l	1996	148.3	148.3	140 2	1400	1400	140.0	1400	440.4	Auti	res machin			
D692023	22 54 06 5097	E	С	1997	149.6	149.6	148.3 150.2	148.3 150.2	148.3 150.2	148.3 150.2	148.3	149.1	149.6	149.6	149.6	149.6	148.8
Air condit	oning equipment														Mat	ériel de cl	imatisation
D692030	22 54 06 6532	Ε	В	1996 1997	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6
Display ca	ses, refrigerated															Comptairs	réfrigérés
D692031	22 54 06 6536	Е	В	1996 1997	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4
Commerci	al refrigeration equip							710.4	110.4	110.4			Aud				
D692032	22 54 06 6537		С	1996 1997	124.9 126.2	125.2	124.9	124.8	125.0	125.0	125.0	125.7	125.5	tre matérie 125.3	125.0	127.1	rigeration 125.3
	on condensers			1337	120.2	126.4	127.2	127.8	127.4	127.4							
		_		1996	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	126.3	Co 126.3	ndensate 126.3	eurs de re 126.3	frigération 126.3
D692034	22 54 06 6542		В	1997	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8							
	and refrig. equip., n.e			1996	122.5	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	122.1	Aut 122.1	re matériel 122.1	de clima 122.1	atisation e	et de réfrig. 121.9
D692035	22 54 06 6543	E	В	1997	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	72.7.7	166.7	166.1	166.1	122.1	166.1	121.5
Parts, air	conditioning and refri	gation		1996	136.5	136.5	126 E	400 E	1000	400 5	100 5	400.5	Pièces (	de matérie			
D692036	22 54 06 6544	Ε	С	1997	136.7	137.3	136.5 138.4	136.5 143.3	136.5 141.9	136.5 141.8	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5
Fans, elec	tric portable and dom	estic		1000									Ventilate	urs électri	ques, do	mestique	s. portatifs
D692037	22 54 06 6920	Е	С	1996 1997	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	121.0 121.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	121.9	120.6
Scales and	l balances															Raeculae	et balances
D692039	22 54 06 7066	Ε	D	1996 1997	117.6 112.4	117.6 112.4	117.6 112.4	115.6 112.4	110.6 112.4	110.6 112.4	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	112.4	113.3
Other spe	cialized machinery a	nd equip	mer						114.7			A			-16:1		
D692042	22 54 07	79%		1996 1997	135.9 140.5	136.1 141.1	136.2	136.0	136.0	136.4	136.8	136.8	tres mach 137.2	138.2	atériel, 138.9	139.2	spécialisé 137.0
	log handling and tree			1001	140.0	141.1	142.1	142.2	142.2	142.1							
D692043	22 54 07 5191			1996	149.3	149.3	149.3	149.3	149.3	151.1	151.1	151.1	Matériel fo 151.2	orestier de 151.2	manut. (	et de réco 151.2	Ite du bois 150.4
	dexes for the most i		В	1997	151.2	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and C	ommodity Aggree	gatio	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	industr duits (*	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
	ling and earth boring mad			1996	137.0	137.2	137.8	137.7	137.9	138.6	138.6	138.7	139.7	Machines à 139.5	perforer I 139.2	e roc et à 139.6	forer le so
D692045	22 54 07 5211	E	С	1997	146.4	146.5	147.4	147.8	147.6	147.6			100.7	100.0	103.2	133.0	130.0
	rock drilling machinery			1996	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.6	120.6	120.6	Forets 120.6	de mach	ines à per 120.6	forer le ro
D692046	22 54 07 5212	E	С	1997	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0		120.0		160.0	120.0	120.0	120.0
Parts, roc D692047	22 54 07 5213	E	С	1996 1997	121.3 127.8	122.7 127.8	122.7 127.7	122.7 127.7	122.7 127.7	122.7 127.7	127.6	127.6	127.1	Pièces 127.1	de mach 127.1	ines à per 127.1	forer le ro 124.9
Mining, q	uarrying and ore dressing	g mac	h.									Mach.	d'exploita	tion des m	ines et du	traite, de	es minerai
D692048	22 54 07 5214	Е	В	1996 1997	132.9 137.2	132.9 137.2	132.9 137.7	133.7 139.2	133.7 139.2	133.9 139.2	136.3	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	135.2
Sawmill a	ind wood working machin	nery											Machin	es de scier	ies et mac	h à trava	iller le hoi
D692058	22 54 07 5251	Ε	В	1996 1997	156.4 162.1	158.4 163.4	158.4 163.4	158.5 163.0	158.5 163.0	158.5 163.0	158.5	158.5	160.8	160.7	162.1	162.1	159.3
Pulp and	paper industries machine	ery											Machi	nes pour l'	industrie	des nâtes	et nanier
D692060	22 54 07 5253	Ε	В	1996 1997	160.5 174.7	160.7 174.7	160.6 174.7	160.6 174.7	160.6 174.7	160.6 174.7	160.6	160.6	160.6	170.4	170.4	170.4	163.1
Food pres	perations machinery													Ma	chines à r	réparer le	es aliment
D692062	22 54 07 5281	Е	В	1996 1997	147.9 143.3	147.9 143.3	147.9 146.7	142.9 146.7	142.9 146.7	142.9 146.7	142.9	142.9	143.3	143.3	143.3	143.3	144.3
Plastic m	achinery													Ma	chines à	travailler l	e plastiqu
D692070	22 54 07 5293	Е	D	1996 1997	130.5 130.9	130.5 130.9	130.5 130.9	130.9 130.9	130.9 130.9	130.9 130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.8
Miscellan	eous spec. ind. mach. an	d equ	ip.,	n.e.s									Autres	nachines e	matériel	industria	le enáciau
D692075	22 54 07 5298	Ε		1996 1997	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9 144.6	139.9	139.9	139.9	139.9	144.6	144.6	140.7
Water and	d sewage treatment equip								77110				Maté	riel de trait	ement de	to viico a	DOLLY LIEGO
D692077	22 54 07 7215	Е		1996 1997	127.4 143.3	127.4 143.3	127.4 143.3	127.4 143.3	127.4 143.3	127.4 143.3	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	137.9	130.2
Motor vel	nicle and aircraft mainten	ance e	equi	D.										Matériel	d'entretie	n autos	et aéronef
D692079	22 54 07 7313		C	1996 1997	137.3 137.4	137.4 138.6	137.4 138.6	137.4 138.4	137.4 138.4	137.4 138.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4
Office ma	chines and equipment													Maci	ines et	matériel	de bureai
D692083		81%	С	1996 1997	97.1 98.2	101.9 98.4	101.4 98.7	101.2 99.5	101.4 99.1	101.3 99.1	101.4	100.5	100.4	99.7	99.4	98.7	100.4
Pumps, c	ompressors and blowers													Pompes	compre	ecaure at	souffleurs
D693098		88%	С	1996 1997	136.4 139.0	136.3 140.3	137.3 140.3	137.4 140.4	137.5 140.4	137.6 140.4	137.7	137.8	138.0	138.0	138.4	139.0	137.6
Conveyors	s, escal., elev. and hoist i									- 10.1			Canvay	, esc. mobi	los asoor	at mach	do lovoe
D693099		95%	D	1996 1997	137.0 141.4	137.0 141.4	137.7 141.5	137.7 141.5	137.7 141.5	139.4 140.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.5	138.6
	trucks, tractors, trailers									140.4				Camions, ti	actoure o	t remora	uae induct
D693100		42%	D	1996 1997	108.1 110.2	108.1 110.2	109.6 110.2	109.6 110.2	109.9 110.2	109.9 110.2	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.6
Mach, ind	. specified and special pu		_				.,,,,,	.,,,,,		110.2				Machi	noc ind	enán ot o	pécialisées
D693101		80%		1996 1997	136.2 140.0	136.6 141.0	136.5 141.9	136.4 142.2	136.4 142.1	136.7 142.0	137.1	137.2	137.4	138.3	138.7	139.1	137.2
	ioning equipment		_		110.0	7 1 1 1 0		172.2	172.1	142.0					Maté	rial da ali	matisation
D693103		00%	R	1996 1997	128.0 128.1	127.8 128.3	127.8 128.7	127.8 130.1	127.8 129.7	127.8 129.7	127.8	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9
	RUCKS, OTHER TRANSP				120.1	120.0	120.7	130.1	123.7	123.1			DITHIDES /	CAMIONS S	TAGATÉD	ICI DE TE	ANCDOD
D693414		90%		1996 1997	123.5 124.4	124.3 124.9	123.4 125.7	123.0 127.6	123.7	123.6	124.0	124.3	123.9	124.8	123.9	125.4	124.0
Motor vel			D	1331	124.4	124.5	125.7	127.0	126.6	126.5					11661		1 11
D692092		000/	D	1996	128.0	129.1	128.0	127.5	128.4	128.3	128.5	129.3	128.7	130.8	129.6	131.4	tomobiles 129.0
		99%	Б	1997	130.0	130.7	131.7	134.1	132.8	132.7							
	les, trucks and buses	000/	C	1996	127.9	129.1	128.0	127.4	128.4	128.2	128.5	129.3	128.7	130.9	129.6	amions e 131.5	t autobus 129.0
D692093	23 55 01 10 dexes for the most rec			1997	130.0	130.6	131.7	134.2	132.9	132.8							

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Agg	3		(		Enh	Eah March	Amell						duits (			
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua averag Moyenn
Daccongar	automobiles																annuell
D692094	23 55 01 5811	100%	С	1996 1997	127.3 129.2	128.5 129.8	127.4 130.9	126.8 133.6	127.8 132.2	127.6 132.1	127.8	128.5	127.9	130.2	128.9	130.9	utomobile 128.3
Auto, dom				1996	131.0	131.1	131.0	130.8	130.9	130.8	130.8	130.9	130.9	137.0	137.0	Autos, (	domestiqu 132.4
D693200	23 55 91 5811 10			1997	136.6	136.9	136.9	136.5	136.6	136.5							
Autos, exp D693201	23 55 91 5811 20			1996 1997	126.7 127.9	128.0 128.6	126.7 129.9	126.0 133.1	127.2 131.4	127.0 131.3	127.3	128.0	127.4	129.0	127.4	Autos, 129.8	exportatio 127.5
Trucks, cha	assis, tractors, comm	nercial											Camions	, châssis,	tracteurs	routiers (	commerci
D692103	23 55 01 5813	100%	С	1996 1997	130.9 133.4	132.1 134.1	131.0 135.1	130.6 137.5	131.6 136.2	131.4 136.1	131.7	132.7	132.2	134.1	132.9	134.7	132.2
Trucks, do	mestic			1006	4.44 0	140.5	140.0	440.0	440.0	1.10.0	440.4						domestiqu
D693210	23 55 91 5813 10			1996 1997	141.8 147.3	142.5 147.7	142.2 147.7	142.8 147.6	143.0 147.6	143.0 147.4	143.1	143.7	143.6	146.8	146.6	146.8	143.8
	mestic, heavy			1996	148.8	149.4	148.8	148.5	149.6	149.5	150.0	150.9	150.7	150.1	Camions, 149.4	lourds, 6	domestiqu 149.7
D692106	23 55 01 5813 13	E	В	1997	151.0	151.3	151.8	153.1	152.4	152.4					140.4	100.0	145.7
Trucks, exp	•			1996	127.3	128.7	127.3	126.6	127.7	127.5	127.9	129.0	128.4	129.9	128.4	amions,	exportatio 128.3
D693211	23 55 91 5813 20			1997	128.8	129.6	130.9	134.1	132.4	132.3							
	market, North Americ	an cars		1996	126.5	127.0	126.3	126.4	126.5	126.4	126.3	126.8	Marc 126.7	hé canadi 131.5	en, voitur 131.1	es nord-a 131.1	méricaine 127.7
D693106	23 55 91 5811 70			1997	130.8	131.1	131.1	130.9	131.0	130.5							
	market, North Americ	an sub-	com	1996	108.2	110.5	110.8	114.9	115.1	114.8	114.7	Ma 114.7	rché cana 114.7	dien, sous 119.1	-compact 115.9	es nord-a 115.9	méricaine 114.1
D693451	23 55 91 5811 71			1997	117.0	118.2	118.1	119.7	119.8	115.8							
Canadian n D693452	market, North Americ 23 55 91 5811 72	an com	pact-	midsize 1996 1997	120.8 124.7	121.0 124.8	120.0 125.0	119.7 124.7	119.8 124.8	119.7 124.5	Marcl 119.6	né canadi 119.8	en, compa 119.8	ctes et int 125.3	ermédiair 125.1	es nord-a 125.1	méricaine 121.3
Canadian n	market, North Americ	an stand	dards									N	larché can	adien, grai	ndes taille	s. nord-a	méricaine
D693453	23 55 91 5811 73			1996 1997	145.1 149.0	145.9 149.1	145.5 149.1	145.5 148.8	145.6 148.8	145.5 148.5	145.6	147.1	146.7	149.5	149.5	149.5	146.8
Canadian n	narket, North Americ	an statio	on w										March	é canadien	, familiale	s, nord-a	méricaine
D693454	23 55 91 5811 74			1996 1997	146.0 151.5	146.0 152.8	146.9 152.7	146.9 151.3	147.5 152.0	147.6 152.2	147.0	147.3	147.1	151.5	151.5	151.5	148.1
Canadian n	market, North Americ	an truck	cs	1996	139.7	140.5	140.0	140.7	140.0	440.5	440=			ché canadi			
D693107	23 55 91 5813 70			1997	145.0	145.2	140.2 145.0	140.7 144.8	140.6 144.8	140.5 144.6	140.7	141.5	141.5	144.9	144.6	145.0	141.7
Canadian n	market, North America	an light	truc		400.5	404.0	400.0					B		nadien, can		ers, nord-	américain
D693455	23 55 91 5813 71			1996 1997	133.5 138.8	134.6 139.1	133.9 138.8	134.3 138.3	134.1 138.4	134.0 138.1	134.2	134.6	134.5	139.3	139.0	139.0	135.4
Canadian n	market, North America	an medi	um t		454.0	454.0	1510					Ma	rché cana	dien, cami	ons moye	ns, nord-	américain
D693456	23 55 91 5813 72			1996 1997	154.3 160.4	154.3 160.4	154.6 160.4	155.6 160.5	155.6 160.8	155.6 160.8	155.7	158.4	158.4	158.4	158.3	159.8	156.6
Canadian n	market, North America	an heav	y tru									ħ	Marché cai	nadien,cam	ions lour	ds. nord-	américain
D693457	23 55 91 5813 73			1996 1997	156.5 161.2	156.7 161.3	157.7 161.5	158.0 162.0	158.4 161.9	158.4 161.9	158.5	160.1	160.0	159.8	159.6	160.8	158.7
Other moto	or vehicles														Autres	réhicules	à moteu
D692113	23 55 02	85%	С	1996 1997	133.5 137.3	133.8 137.4	133.6 137.6	133.8 138.1	134.0 137.9	134.0 137.8	134.5	135.3	135.2	135.8	135.5	136.6	134.6
Mobiles ho	omes															Maison	ns mobile
D692114	23 55 02 5833	Ε	В	1996 1997	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	129.9 136.5	131.3	131.9	131.9	131.9	131.9	133.7	131.0
Motor vehi	icles, n.e.s.														Autro	váhioula	n à mate
D692117	23 55 02 5845	E	С	1996 1997	126.5 128.0	126.6 128.0	126.6 128.0	127.2 128.0	127.2 128.0	127.2 128.0	127.2	127.2	127.2	128.0	128.0	128.0	s à moteu 127.2
	al trailers and vehicl							120.0	120.0	120.0			Page				1
D692118	23 55 03	100%		1996 1997	122.2 123.7	122.2 123.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	121.7	122.0	122.0	122.5	et vehicu 122.5	les n.d.a 122.1
	dexes for the most rate(s) at end of table						124.1	124.1	124.1	124.1							

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par

and Co	mmodity Agg				6=100)	liouity			proc	duits et	agrég	aes pro ations	de prodi	ustr its (	1eis, pa 1986=1	ar 00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Аппиа
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Commerci D692119	ial trailers and semi- 23 55 03 5830		С	1996 1997	118.4 119.8	118.4 120.1	118.0 120.3	118.0 120.3	118.0 120.3	118.0 120.3	118.0	117.4		rques et	t semi-ren 118.1	norques, 118.1	commercia 117.9
	nercial trailers			1996	137.6	137.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	139.0	140.1	140.3	Remorque 140.3	s non co 140.3	mmerciale 138.8
D692122	23 55 03 5834		В	1997	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7				10.0		140.0	150.0
Military m	23 55 91 0001		s C	1996 1997	122.3 123.5	122.9 123.8	122.4 124.2	122.4 125.4	122.9 124.8	122.8 124.8	123.0	123.7	123.4	Véhicu 123.6	iles militai 123.0	res et mo 124.0	otocyclette 123.0
Other trail	ers and semi-trailers	comme	rcial	4000	1001								Autres re	emorqu	es et sem	i-remorq	Jes, comm
D693105	23 55 91 0002	100%	C	1996 1997	123.1 124.8	123.1 125.0	122.8 125.3	122.8 125.3	122.8 125.3	122.8 125.3	122.8	122.6	122.9	122.9	123.5	123.5	123.0
Motor vet	icles parts			4000										Piè	ces, véh	icules a	ıtomobile
D692124	23 56	98%	С	1996 1997	111.9 111.2	112.4 111.5	111.9 112.0	111.6 113.3	112.1 112.6	112.1 112.6	112.5	112.4	112.2	111.7	111.1	112.0	112.0
Truck, bus	bodies and equipm	nent											Carrosserie	s et n	natériel, d	amions	et autobu
D692125	23 56 01	100%	С	1996 1997	131.6 130.8	131.6 130.7	131.8 130.7	130.1 130.8	130.1 130.8	130.1 130.8	129.7	129.7		130.1	130.2	130.5	130.5
Bus bodie	s														Car	rosseries	d'autobu
D692126	23 56 01 5851	E	С	1996 1997	139.5 132.5	139.5 132.5	139.5 132.5	133.2 132.5	133.2 132.5	133.2 132.5	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	134.1
Bodies for	trucks														Carr	nsseries	de camion:
D692127	23 56 01 5852	E	В	1996 1997	134.8 136.5	134.9 136.4	135.3 136.4	135.2 136.6	135.1 136.6	135.1 136.6	135.1	135.1	135.8	135.9	135.9	136.3	135.4
Motor veh	icle engines, electr	ic equip.	and	parts									Moteurs, m	at éle	ct. et niè	es nour	véh anto
D692130	23 56 02	93%	С	1996 1997	126.0 123.6	127.1 124.1	126.5 124.9	126.5 126.7	127.2 125.7	127.1 125.7	127.1	125.9		125.2	124.5	125.5	126.2
Motor veh	icle engine parts								72017	120.7			Piàces	de mot	aure de vé	higulag a	utomobile
D692136	23 56 02 5866	100%	D	1996 1997	111.2 110.4	111.4 110.7	111.0 111.1	111.0 112.0	111.3 111.2	111.2 111.2	111.2	111.5		111.2	111.0	111.3	111.2
	icle engine parts, int				110.4			112.0	111,2	111.2			Dile				
D692137	23 56 02 5866 10			1996 1997	101.7 103.3	101.7 103.3	101.7 101.8	101.7 101.8	102.6 101.8	102.6 101.8	102.6	103.3		103.3	103.3	103.3	o., interne 102.6
	icle engine parts, ex		_	1007	100.5	100.0	0,101	101.0	101.0	101.0			PD				
D692138	23 56 02 5866 20		С	1996 1997	113.5 112.0	113.7 112.5	113.2 113.2	113.1 114.4	113.3	113.3	113.3	113.4		113.1	112.8	113.2	o., externe 113.3
	nd air filters		-	1557	112.0	112.5	113.2	114.4	113.4	113.4					***	,	
D692139	23 56 02 5867	_	p	1996	118.6	118.6	119.8	120.9	120.9	121.6	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	, a esseni 121.9	e et à huil 121.0
			В	1997	121.9	122.4	124.5	123.3	124.5	124.5							
D692143	equipment for engine	E E		1996 1997	98.3 98.3	102.0 98.7	101.2 99.4	102.1 101.3	103.7 100.4	103.4 100.4	102.3	102.7	Autre matér 103.5	102.4	101.7	102.9	ur moteur: 102.2
Other mot	or vehicles parts			1996	105.9	106.1	105.7	105.4	105.8	105.0	106.4	1067					tomobile
D692145	23 56 03	100%	С	1997	105.8	106.1	106.5	105.4	107.0	105.8 107.0	100.4	106.7	106.4	106.0	105.4	106.3	106.0
Rubber an	d plastic auto. parts			4000	405.5	405.0	4045	400.0	4040	1011	100.0	1011					n plastiqu
D692147	23 56 03 4859	100%	D	1996 1997	105.5 102.8	105.0 103.0	104.5 103.4	103.8 104.4	104.2 103.9	104.1 103.8	103.9	104.1	103.8 1	103.2	102.7	103.7	104.0
Steering,	suspension and front	axles															sieux avan
D692152	23 56 03 5872	E	Α	1996 1997	107.9 108.6	108.2 108.8	108.1 109.0	107.9 109.6	108.2 109.3	108.3 109.3	108.3	108.5	108.3 1	108.0	107.6	108.2	108.1
Body stan	npings													Pièce	s embout	ies et de	carrosseri
D692153	23 56 03 5873	Е		1996 1997	108.0 107.9	108.2 108.1	108.0 108.3	107.9 109.1	108.1 108.7	108.1 108.7	108.2	108.4	108.2 1	108.2	107.9	108.3	108.1
Wheels an	d brakes															Rou	es et frein
D692154	23 56 03 5874	E	В	1996 1997	121.8 121.7	122.6 122.4	121.8 123.2	121.6 125.4	122.8 124.2	122.6 124.4	122.8	123.5	123.1 1	122.1	121.2	122.7	122.4
	for motor vehicles													Radiate	ure do vá	hicules a	utomobile:
D692155	23 56 03 5876	E	С	1996 1997	97.6 102.5	97.7 102.5	97.6	97.6 102.9	97.7	99.3	102.5	102.5		102.4	102.4	102.5	100.2
	deves for the most		_				102.5		101.3	101.3		!:		1			

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	ommodity Agg					iodity							de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Mufflers, D692156	resonators, exhaust 23 56 03 5877	E	С	1996 1997	118.9 120.6	119.4 120.9	118.7 121.3	118.5 122.3	118.8 121.7	118.8 121.7	118.9	119.1	Silencieux 120.3	, résonate 119.8	urs et tuy: 119.3	aux d'éc 120.0	happemen 119.2
Motor vel	nicle parts, n.e.s.													Autres piè	ces de vét	icules a	utomobile
D692158	23 56 03 5879	100%	D	1996 1997	99.6 102.4	99.6 102.4	99.6 102.4	99.6 102.5	99.5 102.5	99.7 102.5	102.8	102.7	102.4	102.4	102.3	102.4	101.1
Motor vel	nical parts, n.e.s., do	mestic		1996	108.3	108.2	108.2	108.0	107.8	108.1	112.3	112.2		pièces de 111.9	véhicules 111.8	auto.,	domestique
D692159	23 56 03 5879 10	Е	В	1997	111.9	111.9	112.0	112.4	112.2	112.2	112.0	112.6	114.1	111.5	111.0	112.1	110.1
Motor vel	nical parts, n.e.s., exp	ort		1996	94.8	04.0	04.0	04.0	04.0	05.0	07.5						exportation
D692160	23 56 03 5879 20	Е		1997	97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	94.8 97.1	95.0 97.1	97.5	97.5	97.1	97.1	97.1	97.1	96.0
Other train	nsport equipment			1006	400 F	100.0	400.0	404.0	400.4	400.0	400.0						e transpor
D692161	23 57	53%	D	1996 1997	133.5 132.2	133.6 132.5	132.2 133.0	131.8 133.9	132.1 133.4	132.2 133.4	132.9	132.1	131.4	130.7	130.5	132.1	132.1
Railroad	rolling stock and par	ts		1000	404.0	404.7	404.7									n de fe	r et pièce:
D692171	23 57 02	97%	D	1996 1997	121.8 121.5	121.7 121.6	121.7 121.8	121.6 121.7	121.6 121.8	121.7 121.8	121.7	121.6	121.6	121.4	121.4	121.0	121.6
Locomoti	ves, cars and tenders	, railway	serv										Locomotiv		s et tende	rs, serv	. ferroviair
D693111	23 57 91 0002	96%	D	1996 1997	117.5 116.8	117.2 116.9	117.2 116.9	117.1 116.9	117.1 117.2	117.2 117.2	117.1	117.1	117.1	116.8	116.8	116.7	117.1
Pleasure	and sporting craft													Embarca	ition de pl	aisance	et de spor
D693114	23 57 91 0005	100%	D	1996 1997	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8 142.8	140.8	142.8	142.8	142.8	142.8	142.8	141.6
ELECTRIC	CAL AND COMMUNIC	ATION PE	RODI									APPAR	EILS ÉLEC	FRIQUES E	T DE TÉLÉ	COMM	UNICATION
D693415	24	69%	С	1996 1997	118.9 119.9	118.9 120.8	118.8 121.1	118.7 121.5	120.6 121.3	120.6 121.4	11.9.9	120.2	120.0	119.9	119.7	120.0	119.7
Appliance	es and receivers, ho	usehold												Appare	ils et réc	enteurs	ménager
D692192	24 58	84%	С	1996 1997	108.3 108.5	108.5 108.6	108.5 108.8	108.2 109.0	108.2 108.9	108.4 108.9	108.4	108.4	107.8	108.0	107.8	108.0	108.2
Major ho	usehold types applia	nces												Annareils	électro-n	nénane	rs majeurs
D692193	24 58 01	82%	С	1996 1997	114.7 116.0	114.8 116.0	114.8 116.0	114.5 116.0	114.5 116.0	114.8 116.0	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.7
Refrigerat	tors and freezers		_											R	éfrigérate	irs et c	ongélateurs
D692194	24 58 01 6534	Ε	В	1996 1997	118.9 120.0	118.9 120.0	118.9 120.1	119.2 120.1	119.2 120.1	119.2 120.1	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.2	119.1
Domestic	cooking stoves and	ranges											Fourneau	de cuisin	e et cuisir	niàrae d	omestique:
D692195	24 58 01 6611	E	В	1996 1997	117.0 117.3	117.0 117.3	117.0 117.2	117.0 117.2	117.0 117.2	117.0 117.2	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0
Power lav	vn movers, garden til	lers								******			Tonde	neer y as	zon et cult	ivatour	de jardins
D692203	24 58 01 9413		С	1996 1997	112.8 118.3	113.4 118.3	113.4 118.3	113.4 118.3	113.6 118.3	115.2 118.3	115.2	115.2	115.2	115.2		115.2	114.4
Small ele	ectrical appliances													P	etits app	areils é	lectriques
D692205	24 58 02	84%	D	1996 1997	117.5 118.8	117.5 118.8	118.2 119.3	118.0 119.3	117.9 119.5	117.9 119.6	118.1	118.1	118.1	118.5		118.5	118.1
Air heater	s, electric, fixed pern	nanent											Béchai	iffeurs d'a	ir élect d'	inetall e	permanente
D692208	24 58 02 6517	Ε		1996 1997	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7
Water hea	aters, electric		_												Cha	uffo-021	électrique
D692209	24 58 02 6520	E	D	1996 1997	119.3 122.4	119.3 122.4	122.2 122.4	122.2 122.4	121.2 123.9	121.2 124.4	122.4	122.4	122.4	122.4		122.4	121.7
Small app	liances for cooking												Patit	e annaroil	e élentriqu	00 000	la cuissor
D692210	24 58 02 6613	Ε	В	1996 1997	115.8 118.2	115.8 118.2	116.8 120.1	116.8 120.1	116.8 120.1	116.8 120.1	116.8	116.8	116.8	118.2	118.2	118.2	117.0
Vacuum o	cleaners, floor polishe								120.1	120.1				Appiret	uro ch sim		amaat'
	24 58 02 6914		С	1996 1997	108.7 109.1	108.7 109.1	108.7 109.1	107.6 109.1	107.6 109.1	107.6 109.1	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	mestiques 107.9
	mponents, radio and					100.1	100.1	103.1	103.1	103.1					-4- •		
D692217	24 58 03			1996 1997	87.8 85.1	88.2 85.2	87.7 85.5	87.2	87.5	87.5	87.5	87.6	omposante 85.2	s sonores 85.6	, récepter 85.0	ır radio 85.5	et de t.v. 86.9
	ndexes for the most						85.5	86.3	85.9	85.9							

TABLE - 2
<b>Industrial Product Price Indexes, by Commodity</b>
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Ago	regation	ns (198	36=100)				prod	uits et	agréga	ations	oduits de pro	duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other electrical products D692222 24 59	66%	1996 C 1997	121.5 122.7	121.5 123.8	121.3 124.1	121.3 124.5	123.7 124.3	123.6 124.5	122.7	123.1	123.0	122.8	Autres p 122.6	roduits ( 123.0	electrique 122.
Communication equipment		1000	400.5	407.0									Matériel	de comi	nunicatio
D692223 24 59 01	28%	1996 D 1997	106.5 110.4	107.0 112.9	106.6 114.0	106.5 114.7	113.2 114.3	113.4 114.3	111.4	112.8	113.5	113.2	112.4	112.8	110.8
Radio communication equipm D692225 24 59 01 6317	ent E I	1996 B 1997	94.3 94.4	94.9 94.7	94.3 95.3	94.0 96.6	94.5 95.9	95.0 95.9	95.2	95.5	95.5	Ma 94.9	tériel de 1 94.2	radiocom 95.2	municatio 94.8
Industrial electrical equipme	nt	1000	440.0									Ma	tériel él	ectrique	industrie
D692241 24 59 03	98%	1996 C 1997	142.9 142.0	142.9 142.9	142.7 143.2	143.3 143.6	142.6 143.7	142.0 143.8	141.3	141.3	141.6	141.1	141.2	141.5	142.0
Power and distribution transfor D692242 24 59 03 6861	ormers E	1996 C 1997	135.8 119.5	135.7 119.5	134.9 119.5	131.4 120.9	128.9 120.9	124.0 120.9	121.0	120.7	Transform 121.2	ateurs d'a 119,7	limentatio 119.7	n et de 119.7	distributio 126.
Transformers and transf. equi	pment, n.e.s									Aı	itres trans	formateur	s et pièce	s de trar	sformateu
D692243 24 59 03 6862	Е	1996 B 1997	129.4 130.3	129.8 130.6	129.4 131.1	129.2 133.0	129.5 132.4	131.3 132.3	131.4	131.6	131.3	130.8	130.2	131.0	130.4
Industrial control equipment D692251 24 59 03 6875	E	1996 A 1997	147.1 156.7	147.1 156.7	147.1 157.9	153.4 157.9	153.4 157.9	153.4 157.9	153.4	153.7	153.7	Mat 153.7	tériel indu 153.7	striel de 153.7	command 152.0
Electrical quantity measuring in D692253 24 59 03 7021	instruments E	1996	145.4 150.1	145.5 150.1	145.5 150.1	147.5 150.1	147.8 150.1	147.9 150.1	148.0	148.0	148.2	Instrur 148.2	nents de 148.3	mesure, 150.0	d'électricit 147.5
Bare aluminum wire and cable D692255 24 59 04 4524	, incl. acsr	1996 1997	140.1 145.0	139.1 145.5	132.7 145.6	132.7 137.0	136.5 136.5	140.0 136.5	140.0	140.0	Fils et 139.6	câbles d'a 139.6	luminium: 138.4	s dénudé 144.3	s, incl. car 138.6
Telephone wire and cable, inst D692256 24 59 04 6811	ulated	1996 1997	144.5 127.0	142.0 127.1	140.7 127.7	140.8 129.3	140.6 129.0	142.4 128.7	139.6	135.4	124.9	Fils e 124.6	t câbles to	éléphonio 125.5	ques, isolé 135.5
Building wires and cables D692258 24 59 04 6813		1996 1997	137.5 131.5	136.1 132.8	135.4 128.4	135.4 130.5	131.4 130.7	131.9 130.2	131.2	131.2	131.7	Fils et o	âbles pou 130.3	ır le bâtir 129.8	nent, isolé 132.7
Wire and cable, insulated D692259 24 59 04 6814		1996 1997	138.4 136.0	137.6 137.6	138.1 136.0	138.6 135.1	139.8 135.8	135.7 135.4	135.7	135.7	132.3	132.4	Autres 133.7	fils et câ 132.8	bles, isolé 135.9
Turbines, all types D692260 24 59 05	76%	1996 D 1997	139.4 143.9	139.5 143.9	139.4 144.0	139.3 144.3	139.4 144.2	140.8 144.2	140.8	141.7	141.7	142.5	Tu 144.0	144.1	tout genre 141.1
Electric motors and engines D692265 24 59 06	64%	1996 D 1997	138.4 139.3	138.4 139.7	138.3 139.6	138.3 139.8	138.3 139.8	138.2 139.8	138.5	139.0	139.0	Noteurs él 139.1	ectriques 139.3	et autre 139.3	s moteur 138.7
Electric motors and generators D692269 24 59 06 5032	s E 1	1996 B 1997	130.3 130.3	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3 131.0	130.3	130.3	130.3	Moteu 130.3	rs et gén 130.3	ératrices 130.3	électrique: 130.3
All other electrical products, D692275 24 59 07	n.e.s. 88%	1996 C 1997	115.6 119.0	115.9 119.0	116.7 119.0	116.6 119.5	117.5 119.0	117.9 119.1	118.1	118.2	118.3	Tout autr			
Pole line hardware												Fer	rures de	lignes po	ur poteau:
D692279 24 59 07 6821	E 1	1996 B 1997	99.7 101.6	99.7 101.9	99.7 101.9	99.8 101.9	99.8 101.9	101.6 101.9	101.6	101.6	101.6	99.7	101.6	101.6	100.7
Electrical conduit and tubing		4000	100.6	100.0	100.0	1000	07.0	04.0	07.0	07.5		nalisations			
D692280 24 59 07 6822	Е	1996 1997	102.4 96.1	100.2 97.9	100.2 97.9	100.2 97.9	97.3 94.6	94.2 94.6	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	98.2
Conduit fittings, n.e.s. D692281 24 59 07 6829	E	1996 1997	140.3 150.4	140.3 150.4	144.3 150.4	144.3 150.4	144.3 150.4	144.3 150.4	145.5	145.5	145.5	Autre maté 145.5	riel de ca 145.5	nalisation 145.5	électriqu 144.2
Wet cell storage batteries D692282 24 59 07 6831	E (	1996 C 1997	118.1 125.0	118.1 125.0		118.1 125.0	119.7 125.5	119.7	121.3	121.3	Ba 124.4	tteries d'ac	cumulate 124.4	urs à pile 125.0	es humide:

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Com	modity Aggi	regati	on	s (198	6=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=	100)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
	9hting fixtures 4 59 07 6842	F	С	1996 1997	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4 122.3	112.4 122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	Appare 122.3	ils d'éclair 122.3	age élect 122.3		uorescend 119.
	lighting fixtures			1337	122.0	122.0	122.3	122.3	122.3	122.3							
	4 59 07 6843	E	С	1996 1997	109.6 108.9	109.9 108.9	109.5 108.9	108.9 108.9	108.9 108.9	108.9 108.9	108.9	108.9	Appareils 108.9	d'éclairag 108.9	e électric 108.9	ues à inca 108.9	andescend 109.
Flood, search	and spotlight fixte	ures		4000										Phares et	autres pr	ojecteurs	électrique
D692290 2	4 59 07 6846	E	С	1996 1997	130.4 134.2	130.6 134.2	130.6 135.4	130.6 135.4	132.1 135.4	132.1 135.4	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.
Incandescent	lamps, large sizes	;		1996	73.4	76.3	74.2	76.4	77 7	00.7	04.0	00.0		s à incand			
D692292 2	4 59 07 6849	Е	C	1997	74.5	73.1	73.7	76.4 74.2	77.7 71.5	80.7 71.5	81.8	80.2	74.4	72.4	73.9	72.2	76.
Distribution, li	ighting panelboard	d		4000	407.0								Panneau	k de contr	ôle de dis	stribut. et	d'éclairag
D692302 2	4 59 07 6870	Е		1996 1997	107.9 119.8	107.9 119.8	107.9 119.8	116.8 119.0	116.8 119.0	116.8 119.0	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	114.0
Wiring devices	s														Dispositif	s de filage	électriqu
D692305 2	4 59 07 6876	Е		1996 1997	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7 127.0	123.7	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	124.
Radio, t.v. bro	adcasting and tra	ns. equi	ipme										Rad	o et télévi	sion, mat	ériel d'émi	is, et trans
D693116 2	4 59 91 0001	93%	С	1996 1 <b>9</b> 97	95.2 95.1	95.7 95.4	95.1 95.8	94.9 97.1	95.4 96.4	95.7 96.4	95.9	96.2	96.1	95.4	94.8	95.8	95.
Engines, marin	ne, electric turbine	es												Moteurs	. marins.	turbines	électrique
D693119 2	4 59 91 0004	64%	D	1996 1997	138.9 140.7	138.9 141.0	138.8 141.0	138.8 141.2	138.8 141.2	139.2 141.1	139.5	140.2	140.2	140.4	140.7	140.8	139.6
Transformers	and converters, ex	kcl. telep	p. an										Transforn	nateurs et	convertis	seurs, sai	uf télécom
D693120 2	4 59 91 0005	100%	С	1996 1997	131.1 122.0	131.3 122.0	130.7 122.1	128.7 123.1	127.4 122.9	125.0 122.9	123.3	123.1	123.1	122.1	121.8	122.5	125.8
Electric equipr	ment, industrial														Matériel	électrique	industrie
D693121 2	4 59 91 0006	96%	С	1996 1997	148.1 153.1	148.1 154.5	148.1 154.9	150.6 154.7	150.4 154.9	151.1 155.2	151.2	151.3	151.5	151.5	151.7	152.0	150.5
Electric light b	ulbs and tubes														mnoules	et tubes	álactriqua
D693123 2	4 59 91 0008	100%	С	1996 1997	80.4 80.9	81.3 79.9	82.5 79.5	81.0 82.1	81.9 79.2	84.6 79.2	85.0	83.4	81.7	80.8	80.8	80.8	82.0
Electric lightin	g fixtures													Δn	naroile d'	éclairage	álastriaus
D693125 2	4 59 91 0010	82%	D	1996 1997	112.6 115.5	112.9 115.7	113.4 115.6	112.3 116.9	114.6 116.4	115.2 116.4	114.8	114.9	115.3	115.3	114.9	115.4	114.3
Switchgear an	d protective equip	ment											Comr	nutateur e	t autra m	atórial do	protostio
D693127 2	4 59 91 0012	100%	D	1996 1997	144.0 146.5	144.1 149.1	144.2 149.1	145.2 149.0	144.9 149.0	146.0 149.6	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	145.5
Power cables																Câbles de	nuiseana
D693482 24	4 59 91 0013			1996 1997	165.6 177.0	165.6 176.5	165.5 172.0	165.5 172.0	165.8 172.1	165.4 172.2	165.4	165.4	165.3	165.2	165.3	165.4	165.5
All other wire a	and cable, insulate	ed												To	us autres	fils et cât	alec icolés
D693483 24	4 59 91 0014			1996 1997	130.9 124.8	130.0 126.9	130.5 126.1	131.2 125.0	132.7 125.9	127.6 125.3	127.5	127.5	123.2	123.4	125.1	123.8	127.8
NON-METALLI	C MINERAL PROD	DUCTS											PR	DDUITS M	INÉRALIY	NON-MÉT	ALLINIES
D693416 25	5	90%	В	1996 1997	124.0 125.3	124.2 125.2	124.2 125.3	123.0 125.3	123.8 125.3	124.0 125.3	124.0	124.0	123.9	124.0	123.9	124.0	123.9
Cement and c	oncrete products													Dra	duite du	niment of	d., b.64
D692308 25	5 60	94%	С	1996 1997	123.1 124.0	123.2 124.0	123.2 123.9	123.5 123.8	123.2 123.7	123.3 123.6	123.1	123.2	123.2	123.2	123.1	ciment et 122.9	123.2
Cement produ	cts															Den de la c	4
D692309 25	5 60 01	95%	В	1996 1997	121.1 124.0	121.3 123.7	121.3 123.5	121.7 123.8	121.7 123.8	121.8 123.8	121.7	121.5	121.8	121.6	121.6	Produits ( 120.9	du ciment 121.5
Cement, portla	ınd								120.0	120.0						0:	
D692311 25	5 60 01 4762	Е	В	1996 1997	120.0 123.0	120.2 122.6	120.1 122.4	120.6 122.7	120.6 122.7	120.7 122.7	120.6	120.4	120.7	120.5	120.5	Cimen 119.8	t portland 120.4
Cement, n.e.s.								100.7	166.1	126./							
D692312 25	5 60 01 4763	E	A	1996 1997	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0 133.1	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	Autre 131.0	s ciments 131.0
	s for the most re							133.1	133.1	133.1							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986–100)

Dan.   Fév.   Concrete   basic products   1996   125.8   126.0	March Mars  126.0 128.0 132.6 134.7 120.5 123.5 124.3 125.5 122.4 127.2 107.1 107.6 130.3 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	April 126.8 128.2 132.7 134.7 123.2 124.3 125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 126.2 130.1 124.6 101.4	May Mai 127.0 128.2 133.1 134.7 123.2 124.3 125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6 97.8 101.7	June Juin  127.0 128.2  133.1 134.7  123.2 124.3 125.5  121.5 120.3  106.1 108.1  127.0 125.6  128.9 124.2	July Juillet 126.8 133.1 122.7 124.3 121.4 106.7 126.4 128.9	Aug. Août 127.3 133.1 122.7 125.5 121.3 106.7 126.1	Sept. Sept. 127.3 Briques 133.1	Oct. Oct. 127.3 et parpair 133.1	127.3 ngs de béter 133.1 Tuyaux et 122.7 n préfabriq 125.5 121.1 Béton 107.3 Bét 125.4	Dec. Déc.  de base 127.3  on, de co 133.1  t raccords 122.7	nstruction 132 s en béton 122 r la cons 124 on prépar 121 Atlantique 106 é, Québes 126	
Concrete basic products  D692314 25 60 02 84% C 1997 127.9 128.0  Concrete bricks and building blocks  D692315 25 60 02 4766 E C 1997 134.7 134.7  Pipe and fittings, concrete  D692316 25 60 02 4767 E C 1997 123.0 123.5  Precast concrete structural products  Precast concrete structural products  Beady-mix concrete  D692321 25 60 03 4765 10 E B 1996 122.4 122.4 122.4 123.3  Ready-mix concrete, Atlantic  D692322 25 60 03 4765 10 E B 1997 125.8 124.7  Ready-mix concrete, Quebec  D692323 25 60 03 4765 20 E 1997 125.8 124.7  Ready-mix concrete, Ontario  D692324 25 60 03 4765 30 E C 1997 127.7 127.9  Ready-mix concrete, Prairies  D692325 25 60 03 4765 40 E C 1997 126.5 126.3  Clay products  D692329 25 61 01 90% B 1997 137.9 138.9  Building bricks, blocks, clay  D692330 25 61 01 4721 E B 1996 133.9 136.5  D692330 25 61 01 4721 E B 1997 133.6 135.3	126.0 128.0 132.6 134.7 120.5 123.5 124.3 125.5 122.4 121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0	126.8 128.2 132.7 134.7 123.2 124.3 125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	127.0 128.2 133.1 134.7 123.2 124.3 125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	127.0 128.2 133.1 134.7 123.2 124.3 125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	126.8 133.1 122.7 124.3 121.4 106.7 126.4	127.3 133.1 122.7 125.5 121.3 106.7	127.3  Briques 133.1  122.7  Produit 125.5  121.2  106.7	127.3 et parpair 133.1  122.7  ts de bétor 125.5  121.2  106.1	Produits 127.3  ngs de bétr 133.1  Tuyaux et 122.7  n préfabriq 125.5  121.1  Béton 107.3  Bét 125.4  Bét	de base 127.3 on, de co 133.1 t raccords 122.7 lués, pou 125.5 Bétc 120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3	Moyenniannuell  de bétoniannuell  126.  se en bétonias par la construction 122.  r la construction 124.  Atlantique 106.	
D692314	128.0 132.6 134.7 120.5 123.5 124.3 125.5 122.4 127.1 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0	128.2 132.7 134.7 123.2 124.3 125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	128.2 133.1 134.7 123.2 124.3 125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	128.2 133.1 134.7 123.2 124.3 125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	133.1 122.7 124.3 121.4 106.7 126.4	133.1 122.7 125.5 121.3 106.7	Briques 133.1  122.7  Produit 125.5  121.2  106.7	et parpair 133.1 122.7 ts de bétor 125.5 121.2	127.3 ngs de bétt 133.1 Tuyaux et 122.7 n préfabriq 125.5 121.1 Béton 107.3 Bét 125.4 Bét	127.3  on, de co 133.1  t raccords 122.7  pués, pou 125.5  Bétc 120.9  préparé, 107.3  on prépar 124.3	nstruction 132 s en béton 122 r la cons 124 on prépar 121 Atlantique 106 é, Québes 126	
D692315   25 60 02 4766   E   C   1996   131.9   132.6	124.3 125.5 124.3 125.5 122.4 127.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 99.5	134.7 123.2 124.3 124.3 125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	134.7 123.2 124.3 124.3 125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	123.2 124.3 125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	122.7 124.3 121.4 106.7 126.4	122.7 125.5 121.3 106.7	133.1 122.7 Produit 125.5 121.2 106.7	133.1 122.7 ts de bétor 125.5 121.2 106.1	133.1  Tuyaux et 122.7  n préfabriq 125.5  121.1  Béton 107.3  Bét 125.4	133.1  t raccords 122.7  pués, pou 125.5  Bétc 120.9  préparé, 107.3  on prépar 124.3	s en bétou 122 r la cons 124 n prépar 121 Atlantiqu 106 é, Québe 126	
Pipe and fittings, concrete  D692316	120.5 123.5 124.3 125.5 122.4 121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0	123.2 124.3 124.3 125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	123.2 124.3 124.3 125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	123.2 124.3 125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	122.7 124.3 121.4 106.7 126.4	122.7 125.5 121.3 106.7	122.7 Produit 125.5 121.2 106.7	122.7 ts de bétoi 125.5 121.2 106.1	Tuyaux et 122.7  n préfabriq 125.5  121.1  Béton 107.3  Bét 125.4	t raccords 122.7 jués, pou 125.5 Bétc 120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3	r la cons 122 r la cons 124 on prépar 121 Atlantiqu 106 é, Québe 126	
D692316 25 60 02 4767 E C 1996 120.5  Precast concrete structural products  D692318 25 60 02 4769 E C 1997 125.5 125.5  Ready-mix concrete  D692321 25 60 03 4765 100% C 1997 121.2 121.3  Ready-mix concrete, Atlantic  D692322 25 60 03 4765 10 E B 1997 107.6 107.6  Ready-mix concrete, Quebec  D692323 25 60 03 4765 20 E 1997 125.8 124.7  Ready-mix concrete, Ontario  D692324 25 60 03 4765 30 E C 1997 127.7 127.9  Ready-mix concrete, Prairies  D692325 25 60 03 4765 40 E C 1997 126.5 126.3  D692328 25 61 87% C 1997 126.5 126.3  Clay products  D692329 25 61 01 90% B 1997 137.9 138.9  Building bricks, blocks, clay  D692330 25 61 01 4721 E B 1997 133.6 135.3	123.5 124.3 125.5 122.4 121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 99.5	124.3 124.3 125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	124.3 124.3 125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	124.3 124.3 125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	124.3 121.4 106.7 126.4	125.5 121.3 106.7	Produit 125.5 121.2 106.7	125.5 121.2 106.1	122.7 n préfabriq 125.5 121.1 Béton 107.3 Bét 125.4	122.7 Jués, pou 125.5 Bétc 120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3	r la cons 124. In prépar 121. Atlantiqu 106.	
D692318	125.5 122.4 121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	121.4 106.7 126.4	121.3 106.7 126.1	125.5 121.2 106.7	125.5	125.5 121.1 Béton 107.3 Bét 125.4	Bétc 120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3	n prépar 121. Atlantiqu 106. é, Québe 126.	
D692318         25 60 02 4769         E         C         1997         125.5         125.5           Ready-mix concrete           D692321         25 60 03 4765         100%         C         1997         121.2         122.4           Ready-mix concrete, Atlantic         1996         107.1         107.1         107.1           D692322         25 60 03 4765 10         E         B         1997         107.6         107.6           Ready-mix concrete, Quebec           1996         129.7         128.3         124.7           Ready-mix concrete, Ontario         1996         130.0         131.0           D692324         25 60 03 4765 30         E         C         1997         127.7         127.9           Ready-mix concrete, Prairies           D692325         25 60 03 4765 40         E         C         1997         98.4         97.8           D692328         25 61 03 4765 40         E         C         1997         126.5         125.1           D692328         25 61 01         87%         C         1997         126.5         126.3           Clay products           1996 <td>125.5 122.4 121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5</td> <td>125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6</td> <td>125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6</td> <td>125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2</td> <td>121.4 106.7 126.4</td> <td>121.3 106.7 126.1</td> <td>125.5 121.2 106.7</td> <td>125.5</td> <td>125.5 121.1 Béton 107.3 Bét 125.4</td> <td>Bétc 120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3</td> <td>n prépar 121. Atlantiqu 106. é, Québe 126.</td>	125.5 122.4 121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	125.5 122.2 120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	125.5 121.4 120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	125.5 121.5 120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	121.4 106.7 126.4	121.3 106.7 126.1	125.5 121.2 106.7	125.5	125.5 121.1 Béton 107.3 Bét 125.4	Bétc 120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3	n prépar 121. Atlantiqu 106. é, Québe 126.	
D692321         25 60 03 4765         100%         C         1996         122.4         122.4           Ready-mix concrete, Atlantic         1996         107.1         107.1           D692322         25 60 03 4765 10         E         B         1997         107.6         107.6           Ready-mix concrete, Quebec         1996         129.7         128.3         124.7           Ready-mix concrete, Ontario         1996         130.0         131.0           D692324         25 60 03 4765 30         E         C         1997         127.7         127.9           Ready-mix concrete, Prairies         1996         98.4         97.8         98.8           D692325         25 60 03 4765 40         E         C         1997         98.4         98.8           Other non-metallic mineral products           D692328         25 61         87%         C         1997         126.5         126.3           Clay products           D692329         25 61 01         90%         B         1997         137.9         138.9           Building bricks, blocks, clay         1996         133.9         136.5         136.5           D692330         25 61 01 4721         E <td>121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5</td> <td>120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6</td> <td>120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6</td> <td>120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2</td> <td>106.7 126.4 128.9</td> <td>106.7</td> <td>106.7</td> <td>106.1</td> <td>Béton 107.3 Bét 125.4</td> <td>120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3</td> <td>Atlantiqu 106. é, Québe 126.</td>	121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	106.7 126.4 128.9	106.7	106.7	106.1	Béton 107.3 Bét 125.4	120.9 préparé, 107.3 on prépar 124.3	Atlantiqu 106. é, Québe 126.	
D692321         25 60 03 4765         100%         C         1997         121.2         121.3           Ready-mix concrete, Atlantic         D692322         25 60 03 4765 10         E         B         1997         107.1         107.1           Ready-mix concrete, Quebec         1996         129.7         128.3           D692323         25 60 03 4765 20         E         1997         125.8         124.7           Ready-mix concrete, Ontario         D692324         25 60 03 4765 30         E         C         1997         127.7         127.9           Ready-mix concrete, Prairies         1996         98.4         97.8           D692325         25 60 03 4765 40         E         C         1997         98.4         98.8           Other non-metallic mineral products         1996         125.0         125.1           D692328         25 61 01         87%         C         1997         126.5         126.3           Clay products         1996         137.5         139.1           D692329         25 61 01         90%         B         1997         137.9         138.9           Building bricks, blocks, clay <td ro<="" td=""><td>121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5</td><td>120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6</td><td>120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6</td><td>120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2</td><td>106.7 126.4 128.9</td><td>106.7</td><td>106.7</td><td>106.1</td><td>Béton 107.3 Bét 125.4</td><td>préparé, 107.3 on prépar 124.3</td><td>Atlantiqu 106. ré, Québe 126.</td></td>	<td>121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5</td> <td>120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6</td> <td>120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6</td> <td>120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2</td> <td>106.7 126.4 128.9</td> <td>106.7</td> <td>106.7</td> <td>106.1</td> <td>Béton 107.3 Bét 125.4</td> <td>préparé, 107.3 on prépar 124.3</td> <td>Atlantiqu 106. ré, Québe 126.</td>	121.2 107.1 107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	120.5 106.1 108.4 128.4 126.2 130.1 124.6	120.4 106.1 108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	120.3 106.1 108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	106.7 126.4 128.9	106.7	106.7	106.1	Béton 107.3 Bét 125.4	préparé, 107.3 on prépar 124.3	Atlantiqu 106. ré, Québe 126.
D692322   25 60 03 4765 10   E   B   1996   107.1   107.1	107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	128.4 126.2 130.1 124.6	108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	126.4	126.1	125.5	125.4	107.3 Bét 125.4	107.3 on prépar 124.3	106. é, Québe 126.	
D692322         25 60 03 4765 10         E         B         1997         107.6         107.6           Ready-mix concrete, Quebec         1996         129.7         128.3           D692323         25 60 03 4765 20         E         1997         125.8         124.7           Ready-mix concrete, Ontario         1996         130.0         131.0           D692324         25 60 03 4765 30         E         C         1997         127.7         127.9           Ready-mix concrete, Prairies         1996         98.4         97.8           D692325         25 60 03 4765 40         E         C         1997         98.4         98.8           Other non-metallic mineral products         1996         125.0         125.1           D692328         25 61 01         87%         C         1997         126.5         126.3           Clay products         1996         137.5         139.1           D692329         25 61 01         90%         B         1997         137.9         138.9           Building bricks, blocks, clay         1996         133.9         136.5         136.5           D692330 <t< td=""><td>107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5</td><td>128.4 126.2 130.1 124.6</td><td>108.1 127.3 125.6 128.9 124.6</td><td>108.1 127.0 125.6 128.9 124.2</td><td>126.4</td><td>126.1</td><td>125.5</td><td>125.4</td><td>Bét 125.4 Bét</td><td>on prépar 124.3</td><td>é, Québe 126.</td></t<>	107.6 128.8 124.6 130.3 128.0 97.8 99.5	128.4 126.2 130.1 124.6	108.1 127.3 125.6 128.9 124.6	108.1 127.0 125.6 128.9 124.2	126.4	126.1	125.5	125.4	Bét 125.4 Bét	on prépar 124.3	é, Québe 126.	
D692323         25 60 03 4765 20         E         1996 129.7 128.3 124.7           Ready-mix concrete, Ontario         1996 130.0 131.0 131.0 127.7 127.9           D692324         25 60 03 4765 30 E C 1997 127.7 127.9           Ready-mix concrete, Prairies         1996 98.4 97.8 98.8           D692325         25 60 03 4765 40 E C 1997 98.4 98.8           Other non-metallic mineral products           D692328         25 61 87% C 1997 126.5 126.3           Clay products           D692329         25 61 01 90% B 1997 137.9 138.9           Building bricks, blocks, clay         1996 133.9 136.5 136.5 136.5 136.5 136.5 136.5 136.5           D692330         25 61 01 4721 E B 1997 133.6 135.3	130.3 128.0 97.8 99.5	130.1 124.6 97.8	125.6 128.9 124.6	125.6 128.9 124.2 97.8	128.9				125.4 Bét	124.3	126.	
D692323         25 60 03 4765 20         E         1997         125.8         124.7           Ready-mix concrete, Ontario           D692324         25 60 03 4765 30         E         C         1997         127.7         127.9           Ready-mix concrete, Prairies           D692325         25 60 03 4765 40         E         C         1997         98.4         98.8           Other non-metallic mineral products           D692328         25 61         87%         C         1997         126.5         125.1           Clay products           1996         137.5         139.1           D692329         25 61 01         90%         B         1997         137.9         138.9           Building bricks, blocks, clay           D692330         25 61 01 4721         E         B         1997         133.6         135.3	130.3 128.0 97.8 99.5	130.1 124.6 97.8	125.6 128.9 124.6	125.6 128.9 124.2 97.8	128.9				Bét			
D692324   25 60 03 4765 30   E   C   1996   130.0   131.0	97.8 99.5	97.8	97.8	97.8		128.9	128.9	128.8		on prépar	é Ontari	
D692324       25 60 03 4765 30       E       C       1997       127.7       127.9         Ready-mix concrete, Prairies         D692325       25 60 03 4765 40       E       C       1996       98.4       97.8         Other non-metallic mineral products         D692328       25 61       87%       C       1997       125.0       125.1         Clay products         1996       137.5       139.1         D692329       25 61 01       90%       B       1997       137.9       138.9         Building bricks, blocks, clay         D692330       25 61 01 4721       E       B       1996       133.9       136.5         D692330       25 61 01 4721       E       B       1997       133.6       135.3	97.8 99.5	97.8	97.8	97.8		120.3	120.3	120.0		128.2	129.	
D692325         25 60 03 4765 40         E         C         1996 1997 198.4         98.8           Other non-metallic mineral products           D692328         25 61         87%         C         1997 126.5         125.1           Clay products           1996 137.5 139.1           D692329         25 61 01         90%         B         1997 137.9 138.9           Building bricks, blocks, clay         1996 133.9 136.5         136.5 135.3           D692330         25 61 01 4721         E         B         1997 133.6 135.3	99.5									120.2	125.	
D692328         25 61         87%         C         1996 1925.0 125.1 126.3         125.1 126.3           Clay products           D692329         25 61 01         90%         B 1997         137.5 139.1 138.9           Building bricks, blocks, clay         1996 133.9 136.5 135.3           D692330         25 61 01 4721         E B 1997 133.6 135.3				101.7	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	on prépar 97.8	é, Prairie 97.	
D692328     25 61     87%     C     1997     126.5     126.3       Clay products       D692329     25 61 01     90%     B     1996     137.5     139.1       Building bricks, blocks, clay     1996     137.9     138.9       D692330     25 61 01 4721     E     B     1997     133.9     136.5       D692330     25 61 01 4721     E     B     1997     133.6     135.3									minéraux	, non-m	tallique	
D692329     25 61 01     90%     B 1996 137.5 139.1 138.9       Building bricks, blocks, clay     1996 133.9 136.5 135.3       D692330     25 61 01 4721     E B 1997 133.6 135.3	72.0.0	122.6 126.7	124.4 126.7	124.6 126.8	124.8	124.9	124.6	124.9	124.7	125.0	124.0	
D692329 25 61 01 90% B 1997 137.9 138.9  Building bricks, blocks, clay D692330 25 61 01 4721 E B 1997 133.6 135.3	1202	127.0	1000	127.0	100.4	400.0	100.0	400.0	100.0		ts d'argil	
D692330 25 61 01 4721 E B 1997 133.6 135.3	138.3 138.9	137.9 138.7	136.3 138.7	137.9 138.8	138.1	139.0	138.2	139.3	138.0	138.4	138.	
D692330 25 61 01 4721 E B 1997 133.6 135.3	135.1	134.5	131.7	134.5	135.1	136.7	Briques, 135.2	blocs et to	uiles d'arg			
Class and place and dust.	135.3	134.9	134.9	134.9	100.1	130./	130.2	137.3	134.9	135.6	135.	
	122.4	118.1	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	122.2	Verre et	produits	en verr	
D692337 25 61 02 85% C 1997 124.3 124.3	124.2	124.2	124.2	124.2								
	125.0 132.8	123.4 132.0	126.8 131.5	126.3 131.6	126.3	126.4	126.3	125.9	125.5	Produits 131.0	abrasif 126.0	
Silicon carbide, crude	400.4	405.0	400.0	400.0	407.0	107.0				re de sili		
	136.4 141.2	135.6 144.7	136.9 142.9	136.6 142.8	137.0	137.8	137.1	135.4	133.8	136.2	136.4	
Other non-metallic mineral products, n.e.s.									in., non-m		s, n.d.a	
	125.5 125.1	124.3 125.7	124.5 125.8	124.9 126.0	125.2	125.2	124.7	124.5	124.2	123.8	124.	
Natural stone basic products, structural									rre de con			
1996 95.1 93.4 D692356 25 61 04 4711 E 1997 92.2 92.2	93.1 92.2	93.1 92.2	93.7 92.2	91.9 92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.8	
Natural stone, basic or end products, n.e.s.	107.0	1071	107.1	407.4					le base ou			
	127.3 127.5	127.4 127.5	127.4 127.5	127.4 127.5	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	
Refractory bricks and similar shapes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100 0			fractaires e			
	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9 196.4	190.9 196.4	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.9	
	136.5 135.7	135.2 137.7	135.4 137.8	136.0 138.0	135.8	136.3	Garniture 135.7	es de frein: 135.5	s et d'emb	rayages e 134.5	n amiant 135.6	

TABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commodity	,
and Commodity Aggregations (1986=100)	

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and oc	mmodity Agg	egati	-	(190								ations (	se prod		1986=1	00)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua averag Moyenn
Cunquen	rall based lath and at	har area															annueli
D692369	vall board, lath and ot 25 61 04 4792		и. С	1996 1997	111.4 110.1	111.7 108.4	112.1 108.2	109.2 108.5	109.6 108.8	110.9 109.1	110.5	111.6	110.4	, lattes 109.8	de gypse e 108.9	t produits 107.7	connexe 110.
Mineral we	ool and related mater	ials												1 aine	minérale e	t produits	CONDAY
D692370	25 61 04 4793		В	1996 1997	115.6 120.5	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5 122.0	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.
Thermal in	nsulation, n.e.s.														Autres	isolants t	hermique
D692371	25 61 04 4794	E	В	1996 1997	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 148.1	146.5 154.3	146.5 154.3	146.5 154.3	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.
Lime				1000	1100	100.0	400.0	400.0	400.0	400.0	440.0	400.0					Chai
D692372	25 61 04 4795	E	С	1996 1997	113.3 113.9	109.2 109.1	109.2	108.9 109.2	108.9 109.2	108.9 109.2	113.0	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	109.
Glass, plat	te, sheet wool			1000	100.0	100.4	400.4	4444	400.0	100.0						euille, lair	
D693129	25 61 91 0002	77%	D	1996 1997	123.3 122.5	122.4 122.5	122.4 122.3	114.1 122.3	120.8 122.3	120.8 122.3	120.8	120.8	120.8	122.1	122.2	122.2	121.
Glass cont	tainers and products			1000	440.0	440.7	440.7	1100							ontenants		s en veri
D693130	25 61 91 0003	85%	С	1996 1997	119.6 121.9	119.7 122.0	119.7 121.9	118.5 121.9	119.1 121.9	119.1 121.9	119.1	119.1	119.1	119.4	119.5	119.5	119.
Asbestos <sub>I</sub>	products			1000	400.4	4040	405.0	404.0	404.4								d'amian
D693132	25 61 91 0005	69%	D	1996 1997	133.4 135.4	134.9 135.3	135.0 135.2	134.3 136.8	134.4 136.9	134.8 137.0	134.6	134.9	134.6	134.4	134.1	133.7	134.
PETROLEU	JM AND COAL PROD	UCTS		4000	00.4	***									OU PÉTRO	LE ET DU	CHARBO
D693417	26	98%	Α	1996 1997	98.4 119.4	98.6 114.6	102.0 109.4	106.3 106.5	108.0 106.7	103.0 105.5	101.4	103.6	108.8	113.6	116.1	119.9	106.
Gasoline a	and fuel oil															Essence	et mazoi
D692374	26 62	100%	Α	1996 1997	93.9 111.3	93.9 110.0	98.1 105.3	103.9 102.8	106.2 102.8	100.4 101.4	97.6	99.7	103.8	108.5	110.0	110.8	102.
Motor gas	oline			4000												Essence	e à moteu
D692377	26 62 01 4312	100%	Α	1996 1997	83.6 98.6	82.8 98.8	89.4 96.4	96.1 94.7	101.2 95.2	94.9	91.0	92.4	94.7	96.8	97.8	97.7	93.
Motor gas	., regular unleaded, A	tlantic		4000									Ess. à mo	oteur, ré	gulière san	s plomb,	Atlantiqu
D692379	26 62 01 4312 12	Е	Α	1996 1997	79.4 90.2	76.4 89.3	76.9 88.6	84.4 87.3	91.0 86.9	86.7	77.6	78.7	81.3	85.6	89.0	90.4	83.
Motor gas	., premium unleaded,	Atlantic											Ess. à	moteu	r,super san	s plomb,	Atlantiqu
D692380	26 62 01 4312 13	Е	Α	1996 1997	93.6 101.5	90.5 100.4	91.1 99.9	97.9 98.3	104.6 97.2	99.5 	89.7	90.9	93.4	96.6	100.1	100.8	95.
Motor gas	., regular unleaded, C	luebec											Ess. à	moteur	régulière s	ans plom	b. Québe
D692382	26 62 01 4312 22	Ε	В	1996 1997	83.6 98.8	81.9 98.6	86.5 95.1	93.3 92.0	103.0 93.1	91.7	79.5	86.9	88.3	96.1	98.0	98.4	90.
Motor gas	., premium unleaded,	Quebec		1000	4444	444.7	4400							. à mot	eur, super s	ans plom	b, Québe
0692383	26 62 01 4312 23	E	В	1996 1997	114.1 121.1	111.7 120.9	116.2 116.9	122.9 114.1	134.8 114.9	119.3	101.5	109.8	109.9	120.5	120.3	120.3	116.
Motor gas	., regular unleaded, O	ntario		1000	20.0								Ess. à	moteur	régulière s	ans plom	b, Ontari
0692385	26 62 01 4312 32	Е	В	1996 1997	89.8 108.6	89.9 107.5	99.6 104.4	106.7 102.8	110.8 104.1	101.2	101.2	101.0	103.8	105.5	108.9	107.9	102.
Notor gas	., premium unleaded,	Ontario		1000	445.0								Ess	. à mot	eur, super s	ans plom	b, Ontari
0692386	26 62 01 4312 33	E	С	1996 1997	115.8 134.7	115.1 133.8	126.4 131.1	132.2 129.8	136.6 130.8	127.5	127.0	127.7	130.4	131.9	135.3	134.4	128.4
Motor gas	., regular unleaded, P	rairies											Ess. à	moteur.	régulière s	ans plom	b. Prairie
0692388	26 62 01 4312 42	E	Α	1996 1997	87.5 106.5	86.9 107.5	95.3 105.6	102.2 103.5	104.0 103.1	102.7	102.2	102.0	105.8	104.3	104.2	106.0	100.
Notor gas	., premium unleaded,	Prairies		14									Ess	. à mote	eur, super s	ans plom	b. Prairie
0692389	26 62 01 4312 43	Е	Α	1996 1997	101.5 121.3	100.9 122.6	108.3 120.5	115.2 119.3	119.5 119.2	116.7	116.4	116.4		117.9	117.6	119.9	114.0
Motor gas	., regular unleaded, B	.C.											Ess	à mote	ur, régulièr	e sans ple	omh C -P
0692391	26 62 01 4312 52	E	В	1996 1997	92.3 105.0	90.6 107.8	95.7 106.2	106.3 106.1	114.2 105.6	112.7	107.6	107.2	109.2	108.5	102.7	99.9	103.9
Motor gas.	., premium unleaded,	B.C.		1000	441.0	442.5	44						E	ss. à m	oteur, supe	r sans ple	omb, CF
0692392	26 62 01 4312 53	Е	В	1996 1997	111.6 124.7	110.9 128.9	116.1 127.7	126.1 127.6	134.9 127.3	133.2	126.8	126.5	129.4	128.1	121.5	119.0	123.7

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg	regati	ons	s (198	6=100)	localty			prod	ies des luits et	agréga	ies pro ations	de pro	naustr duits (	iels, pa 1986=1(	r )0)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel			1996	104.9	105.8	107.5	112.2	111.7	106.2	104.6	107.4	113.5	121.2	lazouts et 123.1	autres 124.9	carburant
D692393 26 62 02	100%	Α	1997	125.0	122.0	114.9	111.5	111.0						120.7	167.0	
Aviation turbo fuel D692394 26 62 02 4321	1000/	A	1996	102.7	103.9	104.4	113.6	117.8	111.3	106.8	109.9	114.2	Combus 121.9	tible pour 122.7	turbines	d'aviatio
Fuel oils	100%	Α	1997	125.3	125.3	119.1	115.4	115.0								
D692405 26 62 02 4322	100%	Α	1996 1997	105.3 124.9	106.0 121.5	108.0 114.3	112.0 110.9	110.7 110.4	105.5	104.3	107.0	113.4	121.1	123.2	125.4	Mazout 111.8
Stove oil, Atlantic			1000											Mazout pou	ır poêle.	Atlantiqu
D692406 26 62 02 4322 11	E	Α	1996 1997	96.6 112.3	95.9 105.2	99.1 101.7	100.9 100.2	98.5 100.3	98.6	99.8	101.7	103.3	111.4	111.6	112.6	102.5
Diesel oil, Atlantic			1000											Carburan	t diesel,	Atlantiqu
D692407 26 62 02 4322 12	Е	В	1996 1997	102.5 120.7	103.2 119.7	105.0 112.1	106.2 106.8	104.1 106.2	99.8	99.2	100.5	106.2	114.7	117.2	120.6	106.6
Light fuel oil, Atlantic			1000	444.4	444.0	440.4										Atlantiqu
D692408 26 62 02 4322 13	E	Α	1996 1997	111.4 131.6	111.2 126.7	113.4 120.0	113.1 115.6	112.6 115.1	107.1	104.8	109.3	119.1	125.9	128.2	130.4	115.5
Heavy fuel oil, Atlantic			1996	4454	1160	110.6	100.0	440.0	440.0	4004	1001					Atlantiqu
D692409 26 62 02 4322 14	Ε	В	1997	115.1 123.4	116.3 119.3	112.6 114.4	109.3 109.7	112.6 112.9	113.0	108.1	108.1	113.4	123.7	131.1	131.6	116.2
Stove oil, Quebec			1996	102.2	103.2	107.0	4440	1007								le, Québe
D692410 26 62 02 4322 21	E	Α	1997	128.3	120.5	107.6 107.2	114.0 108.6	106.7 106.6	99.2	102.1	109.9	122.4	130.5	125.4	126.3	112.5
Diesel oil, Quebec			1996	105.2	117.4	106.1	111.4	105.5	99.0	98.7	100.0	444.0	100.0			el, Québe
D692411 26 62 02 4322 22	E	Α	1997	126.6	121.6	110.5	107.8	108.1	99.0	90.7	103.8	111.3	120.8	123.5	126.8	110.8
Light fuel oil, Quebec			1996	115.2	114.8	117.2	121.3	115.3	107.5	109.3	113.9	123.5	135.3	Ma 138.9	zout lég	er, Québe
D692412 26 62 02 4322 23	E	Α	1997	142.3	137.2	126.4	120.8	119.4		103.5	110.5	120.0	133.3	130.9	141.7	121.2
Heavy fuel oil, Quebec			1996	114.4	112.1	120.1	121.4	121.8	118.8	110.9	114.4	115.8	123.9	Ma: 136.2		rd, Québe
D692413 26 62 02 4322 24	E	В	1997	137.3	129.8	120.5	114.8	115.1		110.5	114,4	113.0	123.9	130.2	140.4	120.9
Stove oil, Ontario			1996	108.9	105.3	112.3	114.5	111.6	108.0	106.3	113.1	116.2	123.7	Mazout p	our poê 121.5	le, Ontario
D692414 26 62 02 4322 31	Ε	В	1997	118.9	116.5	109.3	109.4	112.1		100.5		110.2	123.7	117.9	121.5	110.0
Diesel oil, Ontario			1996	102.7	101.9	107.4	112.0	109.6	101.0	99.5	103.2	110.5	118.6	Carbui 120.6	rant dies	el, Ontario
D692415 26 62 02 4322 32	E	Α	1997	119.5	115.8	109.0	106.4	106.3			100.2	110.0	110.0	120.0	122.0	103.1
Light fuel oil, Ontario			1996	106.6	104.8	111.8	115.1	111.1	100.1	101.4	104.1	114.2	124.4	Ma 120.0	zout lég 127.1	er, Ontario
D692416 26 62 02 4322 33	E	Α	1997	123.2	120.1	110.7	111.0	109.8		101.4	104.1	117.6	124,4	120.0	127.1	111.7
Heavy fuel oil, Ontario			1996	94.7	100.5	91.2	96.5	97.7	96.6	93.5	95.9	94.8	103.3	Ma: 108.4	zout lou 112.3	rd, Ontario
D692417 26 62 02 4322 34	E	В	1997	111.0	106.6	97.9	90.0	90.9			00.0	54.0	100.0	100.4	112.0	30.0
Stove oil, Prairies			1996	114.5	114.2	116.4	121.0	126.4	114.8	94.5	101.8	110.2	126.2	Mazout p		le, Prairies
D692418 26 62 02 4322 41	Ε	A	1997	136.3	136.5	135.8	132.9	114.9				710.2		100.1	107.4	17.7
Diesel oil, Prairies			1996	94.8	94.7	96.5	100.3	101.3	99.6	97.8	99.5	104.6	109.3	Carbui 112.5		el, Prairies 102.0
D692419 26 62 02 4322 42	E	A	1997	114.7	113.3	107.8	102.4	102.6				104.0	100.0		110.2	
Light fuel oil, Prairies			1996	101.0	100.2	102.1	106.1	108.8	106.7	108.1	112.8	115.9	114.4	Ma 115.0		er, Prairies
D692420 26 62 02 4322 43	E	В	1997	116.8	114.0	111.3	108.3	107.5							,,,,,,	100.0
Stove oil, B.C.			1996	113.1	111.9	110.3	117.2	128.9	134.8	136.5	133.5	132.9	129.7	Mazou 132.7		oêle, CB 126.2
D692422 26 62 02 4322 51	E	В	1997	138.6	135.9	132.7	131.5	128.4								120.2
Diesel oil, B.C.			1996	100.5	100.8	102.4	107.9	114.0	113.6	110.0	109.8	113.6	118.9		ourant d 119.8	iesel, CB 111.0
D692423 26 62 02 4322 52	E	Α	1997	122.1	121.6	117.8	116.5	112.9								111.0

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	mmodity Agg					,								duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avrit	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Light fuel D692424	oil, B.C. 26 62 02 4322 53	E	В	1996 1997	116.4 136.6	116.1 135.1	115.1 126.8	122.9 125.8	127.9 120.0	117.8	118.1	120.0	127.0	132.1	135.1	Mazout 134.4	léger, Cl 123.
Motor gas	oline, regular, unlead	ed												Essence à	moteur, r	égulière :	sans plom
D693134	26 62 91 4312 02	100%	В	1996 1997	87.5 104.5	86.7 104.6	94.0 102.1	101.4 100.2	106.5 100.8	100.1	96.5	97.8	100.5	102.4	103.5	103.4	98.
Motor gas	oline, premium unlea	ded		1006	410.4	444.4	1107	105.5	100.7	400.5	440.0	440.0	404.4	Essence			sans plom
D693135	26 62 91 4312 03	100%	В	1996 1997	112.4 126.8	111.1 126.9	118.7 124.2	125.5 122.6	132.7 123.1	123.5	116.9	119.6	121.4	125.1	125.9	125.5	121.
Aviation to	irbo fuel, A			1996	97.4	07.2	06.7	10F 0	444.0	100 F	04.4	00.0	405.0	Combustibl			
D693145	26 62 91 4321 01	100%	Α	1997	118.4	97.3 116.7	96.7 108.6	105.8 104.5	111.2 105.1	100.5	94.4	99.8	105.0	115.7	115.6	112.8	104.4
Aviation to	irbo fuel, B			1000	4477	400.0	400.4	405.0	400.7	140.0	110.0			Combustibl			
D693146	26 62 91 4321 02	100%	В	1996 1997	117.7 144.9	122.8 149.8	126.4 149.1	135.6 146.5	136.7 143.0	142.0	142.0	138.6	140.4	139.4	142.9	144.1	135.
Aviation to	irbo fuel, Ontario			1000	07.4	27.0	00.7	1000	440.4					ustible pour		d'aviati	on, Ontari
D693149	26 62 91 4321 30	100%	В	1996 1997	97.1 116.2	97.3 114.6	98.7 107.8	109.0 104.8	112.1 104.6	101.3	96.5	99.3	103.3	114.4	116.9	113.1	104.9
Aviation to	irbo fuel, Prairies			1000	405.4	400.0	405.0							ustible pour			on, Prairie
D693150	26 62 91 4321 40	100%	В	1996 1997	105.4 126.7	106.8 128.0	105.6 123.1	114.6 120.5	117.3 118.0	117.8	109.4	112.4	118.0	123.4	127.1	126.0	115.
Aviation to	irbo fuel, B.C.													mbustible p	our turbii	nes d'avi	ation, CE
D693151	26 62 91 4321 50	100%	В	1996 1997	127.6 158.2	129.6 164.9	127.5 159.7	138.6 151.5	150.5 150.9	147.1	146.2	152.9	154.8	158.1	154.3	149.9	144.8
Fuel oils,	stove oil															Mazout	pour poê
D693136	26 62 91 4322 01	100%	Α	1996 1997	107.3 127.3	106.6 123.6	109.9 118.1	114.2 117.2	114.4 111.1	109.0	103.3	108.7	115.0	124.4	125.4	127.1	113.8
Diesel oil																Carbi	rant dies
D693137	26 62 91 4322 02	100%	Α	1996 1997	100.3 119.6	102.0 117.1	102.8 110.5	107.2 107.0	106.7 106.5	102.1	100.5	103.0	108.9	115.8	118.3	119.7	107.3
Light fuel	oil															8.4	azout lége
D693138	26 62 91 4322 03	100%	Α	1996 1997	110.6 131.4	109.7 127.5	113.5 118.5	116.7 115.8	113.6 114.4	105.2	106.0	109.7	119.0	128.2	128.3	132.3	116.
Heavy fue	oil															Ma	zout lour
D693139	26 62 91 4322 04	100%	Α	1996 1997	113.3 131.7	113.9 126.3	116.2 119.4	120.3 114.8	119.4 116.8	116.8	114.6	116.2	119.1	126.9	130.9	133.3	zout lour 120.1
Other peti	oleum and coal prod							114.0	110.0				Aud	rec preduit	n du nái	role et e	lu abaaba
D692426	26 63	88%	В	1996 1997	112.9 145.4	114.0 129.3	114.7 122.3	114.1 118.4	113.8 119.1	111.4 118.8	113.7	116.4	125.0	res produit 130.1	135.9	149.2	120.9
Other refi	ned petroleum produ	cts												Autres r	roduits	raffinés	du pétrol
D692427	26 63 01	90%	С	1996 1997	119.0 158.4	119.9 137.9	120.2 129.4	119.4 124.7	118.8 125.3	116.0	118.1	121.5	132.0	138.7	146.3	163.8	127.8
Benzene, 1	oluene and xylene														Benzèn	e. toluèn	e et xylèn
D692428	26 63 01 4113	100%	В	1996 1997	101.4 117.0	100.4 128.2	106.7 120.8	105.7 117.2	112.8 117.0	102.4	99.4	107.0	104.3	102.7	108.1	109.1	105.0
Benzene																	Benzèn
D692429	26 63 01 4113 10	Ε	В	1996 1997	92.4 112.5	94.8 120.0	109.9 112.3	97.6 113.0	98.0 113.2	98.9	98.0	104.5	111.9	106.1	105.3	107.5	102.1
Toluene																	Taluka
D692430	26 63 01 4113 20	Ε	В	1996 1997	78.4 91.7	75.7 100.2	76.5 96.2	80.1 93.1	89.0 92.1	77.4	73.9	81.8	82.1	82.4	82.1	87.5	Toluèn 80.6
Kylene																	
0692431	26 63 01 4113 30	Ε	В	1996 1997	127.2 140.9	124.8 157.2	128.2 147.4	132.7 139.8	143.9 139.9	125.1	120.9	129.1	115.7	116.2	131.1	127.6	Xylèn 126.9
	oils and greases							. 55.0	100.5					11.0			.h.utet
0692432	26 63 01 4331	100%	A	1996 1997	110.0 111.6	109.8 105.5	107.1 104.2	108.9	107.2	107.9	110.8	110.4	108.4	109.1	109.6	107.8	ubrificatio 108.9
Lubricatin	g oils, automobile				111.0	100.0	104.2	103.5	104.0								
D692433	26 63 01 4331 10	F	Α	1996 1997	115.1	115.0	111.5	113.4	112.2	113.8	116.1	115.0	114.4	Huiles	de lubrifi 116.0	cation, a 115.2	utomobile 114.4
	dexes for the most				118.8	110.9	109.8	109.4	109.5								

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

and Co	rial Product Pri mmodity Aggi	regati	ons	(1986	5=100)	nounty			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)								
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Lubricating	g oils, industrial			1996	98.0	97.5	96.5	98.3	05.2	02.7	00.4	00.4	04.0				ndustrielle
D692434	26 63 01 4331 20	E	Α	1997	94.3	92.5	90.9	89.3	95.2 91.0	93.7	98.1	99.4	94.0	95.3	94.2	90.0	95.9
Liquefied p	petroleum gases			1996	119.3	101.0	440.0	440.5	444.0	100.1							ole liquéfié
D692435	26 63 01 4361	E		1997	204.1	121.6 153.8	118.9 137.2	112.5 129.0	111.0 128.8	108.4	112.3	117.7	144.1	159.5	178.1	222.9	135.5
Naphtha				1996	121.1	4100	447 E	100.0	440.7	440.7	440.7	440.5					Napth
D692441	26 63 01 4381	Е		1997	118.7	118.8 118.7	117.5 118.7	120.3 118.7	118.7 118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.9
Petroleum	and coal products,	n.e.s.		1006	00.7	00.0	04.0	05.0	05.0			A	utres pro	duits du p			on, n.d.a
D692446	26 63 02	80%	В	1996 1997	90.7 98.5	92.8 98.3	94.9 96.8	95.2 95.7	95.9 96.5	95.1 	97.8	97.7	99.5	99.4	98.4	96.9	96.2
Asphalt				4000	70.0												Asphalt
D692451	26 63 02 4385	100%	Α	1996 1997	73.9 86.9	75.4 86.8	82.0 83.8	79.9 82.9	83.7 83.9	82.0	87.4	86.7	88.9	88.9	88.0	83.8	83.4
Asphalt, B.	.C., solid														A:	sphalte, (	CB., solid
D692460	26 63 02 4385 51	Е	Α	1996 1997	65.5 74.5	60.8 74.2	67.2 72.8	69.1 77.5	70.6 80.0	72.1	71.5	75.7	73.9	74.9	73.5	70.5	70.4
Asphalt, B.	.C., liquid	-													As	phalte. C	B., liquid
D692461	26 63 02 4385 52	Е	В	1996 1997	54.8 49.4	42.1 49.5	46.5 49.4	43.8 47.2	46.0 51.6	46.7	47.7	46.3	46.7	46.0	47.3	49.4	46.9
Asphalt mi	ixtures and emulsions	 S	_										Mélange	s d'asphali	te et émil	leione hi	huminauea
D692462	26 63 02 4386	Е	Α	1996 1997	110.0 110.2	112.7 110.1	110.2 110.7	110.9 109.9	107.8 109.9	108.7	108.8	108.4	110.0	109.4	108.7	109.8	109.6
Asphalt an	d coal oils													Acabalta	at autroc	dárivás	du charbo
D693161	26 63 91 0001	100%	Α	1996 1997	90.8 97.5	92.9 97.4	95.0 96.1	94.3 95.3	94.7 95.8	94.2	97.0	96.5	98.3	98.0	97.3	95.6	95.4
Asphalt, so		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			01.0		30.1	- 55.5	33.0							Annh	alka anlid
D693154	26 63 91 4385 01	100%	Δ	1996 1997	85.2 98.0	94.1 97.7	90.7 89.6	89.8 88.2	94.6 90.0	94.2	95.2	93.2	96.2	99.1	97.0	90.9	alte, solid 93.4
Asphalt, lic		10070		1331	30.0	57.7	03.0	00.2	50.0	•••						A 5 -	45 45 54
D693155	26 63 91 4385 02	1000/	D	1996	66.2	62.5	75.9	73.1	76.1	73.6	82.0	82.3	83.9	81.8	81.9	78.8	ılte, liquid 76.5
		100%	D	1997	79.3	79.3	79.8	79.2	79.8	••							
Asphalt, Q		4000/		1996	106.6	109.7	108.1	109.4	107.5	102.4	107.7	107.0	111.6	114.5	112.3	Aspha 104.1	lte, Québe 108.4
D693157	26 63 91 4385 20	100%	B	1997	114.4	113.7	98.7	103.0	103.9								
Asphalt, O				1996	78.1	88.5	87.0	84.4	94.3	99.7	103.5	95.1	101.1	102.1	109.7	Aspha 104.9	lte, Ontari 95.7
D693158	26 63 91 4385 30	100%	Α	1997	106.2	106.3	108.9	104.8	104.8								
Asphalt, Pr				1996	43.7	37.4	62.6	57.8	59.5	50.6	60.7	69.6	66.0	62.4	51.2	Aspha 48.3	Ite, Prairie 55.8
D693159	26 63 91 4385 40			1997	49.1	49.3	47.6	45.8	47.4								
CHEMICAL	S AND CHEMICAL PI	RODUCT	S	1996	132.6	132.9	132.6	133.3	133.4	133.7	134.0	134.7	138.7	134.8	PR 133.5	133.8	CHIMIQUE:
D693418	27	86%	В	1997	134.3	134.4	134.2	134.4	135.1	135.1						100.0	104.0
Industrial	chemicals			1996	134.9	135.4	134.6	135.6	136.2	136.8	137.5	139.0	147.1	Pro 138.7	duits chi 136.0	miques i 136.1	industriel 137.3
D692465	27 64	80%	С	1997	137.2	137.2	137.1	137.6	138.9	138.9	101.0	100.0	177.1	100.7	150.0	150.1	107.0
Inorganic i	industrial chemicals			1996	131.7	132.5	132.3	132.5	132.0	131.5	130.6	129.6		duits chim			
D692466	27 64 01	84%	D	1997	128.3	128.0	126.7	125.4	125.3	125.3	130.6	129.0	128.5	128.4	128.2	127.8	130.5
Chlorine				1006	110.2	110.4	1100	110.2	1100	110.2	110.4	110.4	1007	1007	400.0	100.0	Chlor
D692467	27 64 01 4001	Е	С	1996 1997	110.3 110.8	110.4 111.6	110.3 111.7	110.3 111.9	110.3 111.8	110.3 111.8	110.4	110.4	108.7	108.7	108.8	109.0	109.8
Oxygen				1000	100 1	1015	4047	100.0	404.0	1000	1017	405.4	4010	407	107.5	100	Oxygèn
D692468	27 64 01 4002	Е		1996 1997	122.1 144.5	124.5 142.2	124.7 147.2	129.2 133.7	124.2 132.7	123.3 133.1	124.7	135.4	124.2	137.4	127.0	129.9	127.2
Nitrogen																	Azot
				1996	129.5	133.5	133.7	133.4	135.1	137.1	138.3	139.1	139.8	140.4	140.5	140.9	136.8

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986–100)

and co	mmodity Aggre	egatii	OHE	(1300	<u> </u>									duits (1		100)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua average Moyenne annuelle
Black, acet	ylene and carbon			1996	145.7	145.9	145 7	140.0	150.0	150.0	150.0	454.0	450.0	450.0	450.4		de carbon
D692470	27 64 01 4004	Е	Α	1997	151.9	152.0	145.7 149.2	149.2 149.8	150.9 150.6	150.9 150.6	150.9	151.0	150.9	150.6	150.4	150.8	149.
Sulphuric a D692476	acid 27 64 01 4015	Ε		1996 1997	100.0 99.1	99.2 99.1	99.2 99.1	98.7 99.5	98.4 99.5	98.4 99.5	98.4	98.4	98.4	98.4	98.4	Acide 98.4	sulfuriqu 98.
Ammonia, D692481	anhydrous and aqua 27 64 01 4028	Ε	С	1996 1997	143.3 137.4	147.8 137.4	149.9 137.4	150.8 138.8	150.0 138.8	145.9 138.9	144.5	136.0	135.1	134.1	136.2	Ar 136.6	nmoniaqu 142.
Caustic so	da (sodium hydroxide	), dry												Hydroxyde	de sodiu	m (soude	caustique
D692482	27 64 01 4029	Е	Α	1996 1997	198.1 170.3	195.6 167.2	192.9 165.6	191.0 155.8	188.1 155.6	188.0 155.6	187.2	187.3	185.3	183.0	182.5	178.1	188.
Sodium ch	lorate															Chlorate	de sodiui
D692487	27 64 01 4046	Ε	D	1996 1997	120.0 120.3	120.0 119.2	120.0 117.7	120.0 117.7	120.0 117.7	120.0 117.7	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.
Ammonium	n nitrate			1006	150.0	450.4	450.5	450.0	450.0	4500	444.0	444.4					ammoniu
D692493	27 64 01 4058	Е	С	1996 1997	152.2 142.9	153.1 142.9	152.5 141.8	152.2 141.8	153.2 141.8	152.9 141.7	144.9	141.4	141.4	142.0	142.3	142.8	147.6
Ammonium D692495	n phosphates 27 64 01 4062	_	С	1996 1997	130.2 121.1	133.2 121.1	133.5 121.2	133.6 119.8	132.0	131.5	127.4	124.5	123.6	121.8	Phos 121.6	phates d' 120.4	ammoniui 127.8
	dustrial chemicals			1337	121.1	121.1	121.2	119.0	119.9	119.7			Des	ad ahimin	una ladu	and all all all all all all all all all al	
D692509	27 64 02	63%	D	1996 1997	144.6 151.8	147.2 151.9	144.1 151.2	146.6 151.4	148.5 153.9	147.9 153.9	150.6	151.6	179.3	nd. chimiq 154.9	149.9	149.1	organique 151.
Acetylene					10110		101.2	101.4	100.5	100.5							Acétylèr
D692510	27 64 02 4111	E		1996 1997	132.7 143.3	132.4 142.4	132.4 142.5	132.0 143.1	133.1 143.6	133.7 142.8	134.5	135.0	135.2	136.1	136.1	136.5	134.
Urea D692555	27 64 02 4186	Ε	С	1996 1997	156.7 139.7	157.4 139.7	158.4 140.5	158.5 140.3	159.4 139.7	157.7 139.7	145.8	138.7	138.4	134.8	136.5	138.3	Uré 148.4
Synthetic i	resins			1006	107.5	405.4	405.0	100.4	407.0	4000		400.0					nthétique
D692559	27 64 03	96%	В	1996 1997	127.5 130.5	125.4 130.8	125.9 132.6	126.4 135.0	127.0 136.6	130.0 136.6	131.0	135.8	133.6	132.3	129.1	130.7	129.6
	ormaldehyde resins			1996	173.1	173.1	173.1	174.7	174.7	174.7	181.0	181.0	181.0	Résines à 184.8	base de p 184.8	phénol-for 184.8	rmaldéhyd 178.4
D692561	27 64 03 4224	E	В	1997	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8	184.8							
Polyester r D692563	27 64 03 4226	Е	В	1996 1997	161.5 161.5	161.6 161.8	161.5 161.8	161.4 160.8	161.4 161.2	161.5 161.2	161.5	161.5	161.5	161.4	161.3	Résines d 161.4	le polyeste 161.
Polyethyler	ne resins														Rés	ines de p	olyéthylèn
D692567	27 64 03 4234	100%	С	1996 1997	112.3 124.9	108.3 124.9	109.3 126.5	112.7 130.9	113.3 138.1	121.8 138.1	123.6	133.3	130.0	126.8	121.1	122.8	119.6
Polyethyler	ne resins, high density	/		1000	400.0	1010	400.4	107.7								thylène, fo	orte densit
D692568	27 64 03 4234 10	Е	С	1996 1997	109.6 110.7	104.8 108.9	106.4 108.9	105.7 112.8	105.9 121.7	113.9 121.7	114.0	121.0	119.4	115.5	109.6	106.8	111.
Polyethyler	ne resins, low density			1006	1145	444.0	444.7	440.5						Résines o	de polyéti	hylène, fa	ible densit
D692569	27 64 03 4234 20	Е	С	1996 1997	114.5 136.8	111.2 138.2	111.7 141.3	118.5 146.1	119.4 151.9	128.4 151.9	131.6	143.6	138.9	136.2	130.6	136.1	126.7
Polystyren	e resins			1000	450.5	455.0	455.4								Ré	sines de l	polystyrèn
D692571	27 64 03 4236	Е	В	1996 1997	156.5 137.8	155.2 139.1	155.2 139.1	139.0 139.5	141.2 138.9	147.2 138.9	143.4	144.5	144.2	142.0	138.7	138.4	145.5
Synthetic r	esins, n.e.s.			1006	140.0	155.0	450.0	4514	450.0							résines sy	/nthétique
D692578	27 64 03 4245	E	D	1996 1997	149.8 150.8	155.9 149.1	153.6 148.1	154.1 152.8	150.0 148.1	146.8 148.1	152.6	161.2	152.2	155.6	148.3	155.2	152.9
Other indu	strial chemicals			1996	139.5	140.2	140.0	140.5	111.0	446.0	4000	4.0.0		Autres pro			
D692579	27 64 04	84%	D	1997	139.0	140.3 138.9	142.0 138.3	142.5 138.5	141.6 139.3	141.6 139.4	136.2	135.8	137.1	137.5	137.6	137.6	139.1
	colour lakes and tone			1996	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	130.6	P 134.9	igments, la 134.9	qués col 134.9	orantes e 134.9	t tonifiant
D692587	27 64 04 4262 lexes for the most re	E		1997	134.9	134.3	134.3	134.3	136.1	135.6							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Agg	regati	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	s prix d agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Rubber and plastics compound	ing ager	nts	1996	140.0	140.0	140.8	138.9	140.9	140.9	140.0	140.9	Subst 141.4		orporées a		
D692590 27 64 04 4282	E	С	1997	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	170.0	140.5	141.4	140.8	141.3	141.8	140.0
Fertilizer chemicals			1996	144.3	146.2	147.3	147.8	147.0	146.2	1267	1007	400.4	400.5	404.4		chimique
D693166 27 64 91 0001	96%	С	1997	133.2	133.2	133.0	132.7	132.7	132.7	136.7	132.7	132.1	130.5	131.1	131.5	139.
Metallic oxides			1996	135.1	135.3	134.7	125.7	105.4	124.0	105.4	405.5	404.0	405.5			métallique
D693163 27 64 91 0002	80%	D	1997	135.2	137.2	137.3	135.7 137.0	135.4 136.7	134.9 138.0	135.4	135.5	134.8	135.0	135.5	135.9	135.3
Olefins			1996	170.2	170 1	104.4	400.0	470.0	450.0							Oléfine
D693220 27 64 91 0003	66%	D	1997	190.2	176.1 190.0	164.4 184.4	166.9 182.0	172.8 187.2	170.8 187.1	181.9	184.5	263.4	197.6	184.9	184.3	184.8
Thermoset resins			1000	440.0										Résines	thermod	urcissable
D693222 27 64 91 0005	85%	С	1996 1997	146.3 153.5	147.0 153.5	147.0 153.3	147.9 153.6	148.4 153.6	148.0 153.6	151.5	151.3	151.3	153.4	153.4	153.4	149.
Industrial alcohols														Alcool	ls d'usage	e industrie
D693223 27 64 91 0006	100%	D	1996 1997	109.9 128.7	111.7 131.2	113.5 128.9	113.8 132.8	113.5 132.6	115.7 132.6	118.7	122.7	121.8	120.4	123.0	126.1	117.6
Mixed fertilizers															Engrais	composé
D692594 27 65 00 4251	100%	С	1996 1997	136.7 135.5	137.9 135.6	139.5 136.1	140.6 136.1	140.8 136.1	140.8 136.1	140.9	140.5	140.3	139.5	139.0	135.9	139.4
Mixed fertilizers, Atlantic														Engrais co	nmnnsés	Atlantiqu
D692595 27 65 00 4251 10	Ε	В	1996 1997	141.2 153.6	144.0 153.6	153.6 153.6	153.6 153.6	153.6 153.6	153.6 153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	151.8
Mixed fertilizers, Quebec									700.0					Engraio	compos	és, Québe
D692596 27 65 00 4251 20	Ē	С	1996 1997	142.1 142.2	142.7 142.2	144.9 142.2	144.9 141.6	145.6 141.6	145.6 141.6	145.6	145.6	145.6	145.6	144.8	142.2	144.6
Mixed fertilizers, Ontario		_		. , , , ,	174.6	176.6	141.0	141.0	141.0					Engueia		és O=4==1
D692597 27 65 00 4251 30	E	С	1996 1997	128.0 122.8	129.7 123.1	129.7 124.0	132.1 123.8	132.0	132.0	132.0	130.9	130.4	129.5	129.5	123.4	és, Ontari 129.9
Mixed fertilizers, Western Canad			1337	122.0	120.1	124.0	120.0	123.8	123.8							
D692598 27 65 00 4251 40		В	1996	137.2	137.4	132.7	134.9	135.0	135.1	135.2	135.2	135.2	Engrais 131.2	129.2	es, Ouest 129.6	du Canad 134.0
		D	1997	127.7	127.7	129.3	132.0	132.0	132.0							
Pharmaceuticals	4000/		1996	137.3	137.3	137.4	137.6	137.5	137.5	137.7	137.6	Pro 137.7	duits phar 138.0	rmaceutiqu 137.6	ues et me 137.9	dicament 137.6
D692601 27 66 00 8711	100%	B	1997	136.9	137.0	136.8	137.1	137.1	137.0							
Pharmaceuticals, neoplasmic			1996	149.1	149.4	149.6	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.4	Drogues p 149.5	our les n 149.4	éoplasme 149.5
D692602 27 66 00 8711 10	E	В	1997	145.0	145.0	145.0	144.8	144.9	144.9							
Pharmaceuticals, cns and sense	organ	drug	s 1996	129.7	129.9	130.0	129.9	130.0	130.0	129.8	130.1	Drogues 129.9	affectant 130.7	sys. nerv. 130.7	cent. et d 130.6	org. sensit
D692603 27 66 00 8711 20	E	С	1997	130.6	131.1	130.4	130.4	130.4	130.9							
Pharmaceuticals, cardiovascula	r		1996	145.7	145.7	145.6	146.1	145.8	145.6	146.3	146.1	146.0	146.7	Drogue 145.8	es, cardio 145.9	vasculair 145.9
D692604 27 66 00 8711 30	Е	С	1997	144.1	144.0	143.8	144.2	144.2	144.3	140.0	140.1	140.0	140.7	145.0	140.5	140.5
Pharmaceuticals, digestive			1996	132.5	132.5	122.5	132.4	122.4	122.4	120.2	120 E	120 5		gues pour		
D692605 27 66 00 8711 40	Е	В	1997	132.3	132.3	132.5 132.3	132.3	132.4 132.3	132.4 132.3	132.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5
Pharmaceuticals, vitamins			1000	107.5	100.0	1077	400.0	407.0	407.0	400.0	100 5	100.0	407.5			Vitamine
D692606 27 66 00 8711 50	Ε	С	1996 1997	137.5 136.3	136.8 137.2	137.7 138.1	138.3 140.2	137.2 139.6	137.6 135.9	138.2	136.5	136.6	137.5	134.3	138.3	137.2
Pharmaceuticals, antibiotics																tibiotique
D692607 27 66 00 8711 60	Е	С	1996 1997	131.2 131.5	130.7 131.4	131.3 130.9	131.3 131.4	131.2 131.4	131.3 131.7	131.3	131.3	131.3	131.3	131.3	131.2	131.2
Pharmaceuticals, other medicin	es													F	Autres mé	dicament
D692608 27 66 00 8711 70	E	В	1996 1997	138.5 140.5	138.5 140.5	138.5 140.5	139.3 140.7	139.3 140.7	139.3 140.7	139.9	139.9	140.5	140.5	140.5	140.5	139.6
Pharmaceuticals, veterinary pro													Produits	pharmace	utiques v	étérinaire
D692609 27 66 00 8711 80		С	1996 1997	111.8 114.6	111.8 114.0	112.0 114.4	112.3 114.2	112.3 114.2	112.2 114.2	112.6	112.6	112.7	112.6	112.6	112.5	112.3
Note: Indexes for the most		_														

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	ommodity Agg	regati	ons	5 (198)	5=100)				proc	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Other che	mical products											_			Autres	produits	
D692610	27 67	92%	С	1996 1997	127.5 129.5	127.7 129.6	128.0 129.1	128.1 129.0	127.9 129.1	127.8 129.3	127.5	127.5	127.7	128.1	128.5	129.0	127.
Paint and	varnish															Peinture	s et vern
D692611	27 67 01	100%	С	1996 1997	133.2 137.2	133.3 137.8	134.7 137.9	134.9 137.9	134.6 138.0	134.4 138.5	134.8	134.8	134.8	134.9	136.1	136.3	134.
Paints and	d enamels			1000	104.0	404.0	400.0	100.1	100.0							Peinture	s et émai
D692612	27 67 01 4263	100%	С	1996 1997	134.6 138.0	134.8 138.0	136.3 137.8	136.4 137.9	136.0 137.9	135.7 138.3	136.3	136.3	136.3	136.2	136.2	136.6	136.
House pai	ints, alkyd			1996	122.0	122.0	125.0	405.0	405.0	100.0	405.0	405.0		Peinture	s d'usage	domesti	
D692613	27 67 01 4263 10	Ε	D	1997	133.0 134.1	133.0 134.1	135.0 133.7	135.0 133.8	135.0 133.8	133.8 133.8	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	134.
House pai	ints, latex			1000	400.0	4044	105.0							Peintu	res d'usa	ge domes	tique, lat
D692614	27 67 01 4263 20	Е	D	1996 1997	123.9 125.6	124.4 125.6	125.0 125.6	125.0 125.8	123.5 125.8	123.6 125.8	125.0	125.0	125.0	125.0	125.1	125.6	124.
Industrial	paints			1996	1057	405.7	100.0	100.0	400.0							es d'usag	e industri
D692615	27 67 01 4263 30	Е	С	1997	125.7 136.4	125.7 136.5	129.3 136.1	129.6 136.1	129.0 136.1	129.0 137.6	129.0	129.0	129.0	128.5	128.5	129.6	128.
Other pair	nts and enamels			1996	151.5	151.5	151.5	151.9	151.0	151.0	151.0	454.0	454.0	454.0		peinture	
D692616	27 67 01 4263 40	E	С	1997	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9 151.9	151.9 151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	151.
Varnish, s	hellac, lacquer and st	ain		1996	121.6	100 0	124.0	124.0	104.0	1010	1010	4040	Verr	is, gomm			
D692617	27 67 01 4264	Ε	С	1997	121.6	122.3 121.6	124.0 122.3	124.0 122.3	124.0 122.9	124.0 122.9	124.0	124.0	124.0	123.3	123.3	123.3	123.
Paint relat	ted products (excl. pu	tty)		1996	143.8	143.8	143.8	145.2	145.3	145.0	4.45.4	445.4		ts connexe			
D692618	27 67 01 4265	E		1997	150.7	156.2	156.0	156.0	156.0	145.3 158.4	145.1	145.1	145.1	147.2	151.5	151.5	146.
Soap and	cleaning products			1996	119.0	119.1	119.1	117.6	118.0	118.0	119.0	118.6	1100	Sav		duits de	
D692620	27 67 02	100%	В	1997	118.6	118.6	118.6	119.0	118.9	118.7	119.0	110.0	118.6	118.6	118.7	118.7	118.
Soaps, all	types			1996	131.5	131.5	131.5	131.5	134.4	134.4	134.4	124.4	124.4	104.4		ons, tout	
D692622	27 67 02 8016	Е	С	1997	134.3	134.3	134.3	134.7	134.7	134.7	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	134.4	133.
Synthetic	detergents			1996	115.2	115.2	115.2	114.1	114.1	114.1	114.3	1140	1140	1110		tersifs sy	
D692623	27 67 02 8017	E	С	1997	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.3	114.3	114.3	114.5	114.5	114.
Other was	hing and cleaning cor	mpounds	3	1996	114.6	114.9	114.9	111.3	111.3	111.3	114.3	114.3	Autres pi	oduits de			
D692624	27 67 02 8018	E	В	1997	113.9	113.9	113.9	115.0	114.4	113.9	114.5	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	113.
Bleaches,	fabric softeners			1996	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	122.0	119.3	roduits de 119.3	blanchim			
D692625	27 67 02 8020	E	В	1997	119.4	119.4	119.4	119.7	119.7	119.7	122.0	113.3	113.5	119.3	119.3	119.3	120.7
Toilet pre	parations			1996	125.1	125.6	125.9	128.2	127.0	128.6	127.1	127.3	1071	107.4		Articles	
D692626	27 67 03	100%	С	1997	129.2	132.0	130.2	128.2	128.7	128.7	127.1	127.3	127.1	127.4	127.6	127.9	127.1
Perfumes,	toilet water, cologne			1996	120.8	121.3	116.8	120.2	120.6	125.5	120.7	100.4	404.5			e toilette	
D692627	27 67 03 8011	E	D	1997	124.9	125.4		119.3	119.6	119.6	120.7	120.4	121.5	122.3	119.0	119.7	120.7
Beauty pre	eparations			1996	133.4	134.1	134.7	137.5	136.5	127.0	126 5	100.0	4005	407.0	100.0		de beaut
D692628	27 67 03 8012	E	С	1997	139.1	142.9	141.0	138.6	139.2	137.8 139.2	136.5	136.9	136.5	137.0	138.0	138.3	136.4
Other toile	t preparations			1996	103.5	103.4	106.2	106.2	1024	102.4	100 5	100 5	400.4			s articles	
D692629	27 67 03 8015	E	С	1997	102.6	104.0	104.0	103.8	103.4 104.0	103.4 104.0	103.5	103.5	103.4	102.3	102.6	102.7	103.7
Other che	mical products, n.e.s	i.		1996	129.1	129.3	129.1	120.1	1200	1000	107.4	407.	4000			chimiqu	
D692630	27 67 04	82%	С	1997	130.2	129.1	128.7	129.1 128.8	128.9 128.9	128.2 129.3	127.4	127.4	128.0	128.7	129.0	130.0	128.7
Prepared e	explosives, blasting ag	gents		1996	124.0	123.4	124.0	124.4	122.0	104.0	1010	4011	40			et agent	
D692637	27 67 04 4212	Ε	Α	1997	127.7	127.7	124.0 127.7	124.4 127.7	123.9 127.7	124.2 127.7	124.2	124.2	124.2	124.3	124.3	124.3	124.1

TABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)	,

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg	regation	ons	(198	6=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	ndustri duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	E	В	1996 1997	144.3 139.0	144.3 139.4	144.3 139.4	144.3 139.4	144.3 139.4	136.3 139.7	136.3	136.7	136.7	136.7	136.7	Adhés 136.7	fs et colle 139.8
Agricultural chemicals														Produits	chimique	s agricole
D692641 27 67 04 4258	Е	С	1996 1997	133.1 136.3	134.3 136.6	134.3 136.6	135.5 136.6	135.5 136.6	135.5 136.6	135.5	135.5	135.6	135.9	136.5	137.2	135.4
Printing and writing inks D692643 27 67 04 4271	Ε	В	1996 1997	110.9 114.5	113.4 114.5	113.4 114.5	113.4 114.5	113.4 114.5	113.4 114.5	113.4	113.4	113.4	ncres d'im 113.4	primerie ( 113.4	et encres 113.4	pour écrir 113.2
Boiler chemicals, prepared															Tartrifuge	s préparé
D692644 27 67 04 4272	E		1996 1997	143.4 146.5	143.4 146.5	143.4 146.5	146.5 146.5	146.5 146.5	146.5 146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	146.5	145.7
Antifreeze preparations			1000	440.4	404.0											Antigel
D692646 27 67 04 4274	Ε	С	1996 1997	140.4 99.2	134.0 100.4	133.1 100.4	132.6 109.4	128.6 111.2	120.4 121.3	106.1	104.3	103.4	105.7	99.6	99.2	117.3
Additives for petroleum produc	ts		1996	477.6	477 5	470.0	470.0	470.0	470.0							pétrolier
D692648 27 67 04 4276	E	В	1997	177.6 177.0	177.5 176.9	176.2 175.6	176.8 175.2	176.6 175.2	176.6 175.2	175.3	175.1	174.9	177.8	177.0	177.0	176.
Chemical preparations, n.e.s.			1996	126.1	123.9	123.8	123.1	400.0	1000	100.0	400.0	400.0				chimique
D692654 27 67 04 4289	E	С	1997	123.1	123.1	123.2	123.4	123.2 123.3	123.2 123.3	123.0	123.0	123.2	123.1	123.0	123.2	123.5
Dentifrices, oral preparations, a	II types		1996	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	Dentifrio	es et autre	es produit		
D692655 27 67 04 8013	Е	D	1997	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	33.0	33.0	95.0	93.0	93.0	93.0	93.0
Polishes, waxes, compounds D692656 27 67 04 8019	E		1996 1997	112.7 119.5	114.3 119.5	114.3 119.5	114.3 119.5	116.1 124.9	116.1 124.9	119.5	119.5	119.5	Prép 119.5	arations (	de polissa 119.5	nge et cire 117.1
MISCELLANEOUS MANUFACTU	RED PR	ODU		1010												RS DIVER
D693419 28	43%	С	1996 1997	124.0 124.1	124.5 124.1	125.1 124.3	125.0 124.7	125.0 124.7	124.5 124.6	124.7	124.8	124.4	124.3	124.2	124.4	124.6
Scientific equipment			1996	131.4	131.9	133.7	122 /	122.0	122.4	1244	1041	120.0	120 F			ientifiqu
D692662 28 68	41%	D	1997	132.3	132.5	132.8	133.4 132.9	133.8 132.8	133.4 132.7	134.1	134.1	132.8	132.5	132.0	132.4	133.0
Scientific instruments and equ	ipment		1996	132.3	132.6	135.4	135.2	135.7	135.7	126.0	127.0		ériel et in			
D692663 28 68 01	68%	D	1997	135.1	134.5	134.6	134.8	135.2	135.2	136.9	137.0	134.6	134.5	134.4	134.6	134.9
Thermostats, excl. automotive D692666 28 68 01 7024	E	В	1996 1997	143.2 146.5	143.2 146.5	143.2 147.2	143.2 147.2	143.2 147.2	143.2 147.2	143.2	143.2	143.2	Therr 143.2	nostats ( 143.2	sauf d'au 143.2	tomobiles 143.2
Measuring and me. controlling	in., n.e.s	3.									A	utres insti	ru. de mes	ure et me	sureurs-	contrôleur
D692669 28 68 01 7027	Е	С	1996 1997	117.4 118.0	117.4 117.4	117.4 117.4	117.4 117.4	117.4 117.4	117.4 117.4	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.6
Controlling instruments																le contrôl
D692671 28 68 01 7029	Ε	С	1996 1997	143.0 145.8	144.8 146.1	144.3 146.6	144.0 147.9	144.4 147.2	144.4 147.2	144.5	144.8	144.5	143.9	143.3	144.2	144.2
Other instruments and related	products	S .	1000	400.0	104.4	400.0										connex
D692679 28 68 02	19%	D	1996 1997	130.6 130.0	131.4 130.7	132.3 131.3	132.0 131.2	132.1 130.8	131.5 130.5	131.6	131.7	131.2	130.7	130.0	130.6	131.3
Watches, excl. stop watches			1000	00.0	00.0	00.0	00.0		00.0							précision
D692683 28 68 02 8211	Е	С	1996 1997	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2 93.7	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2
Labratory and scientific apparat	tus		1000	145.4	145.0	150.0	1505	150.0	150.0	150.0	450.7	450.7				laboratoir
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1996 1997	145.1 153.0	145.6 152.0	153.6 152.2	153.5 152.5	153.6 152.3	153.6 152.3	153.6	153.7	152.7	152.5	152.4	152.6	151.9
Misc. measure and control insti D693168 28 68 91 0002	ruments 85%	С	1996 1997	123.9 123.6	123.9 123.1	123.9 123.2	123.6 123.2	124.5 124.0	124.5 124.0	126.5	126.5	Diver 123.1	rs instrume 123.1	ents de co 123.1	ntrôle et 123.1	de mesur 124.1
Other manufactured products			1996	119.7	120.2	120.2	120.2	120.0	119.5	119.3	119.5	119.7	Au 119.7	tres prot	fuits ma 119.8	nufacturé 119.8
D692698 28 69	43%		1997	119.3	119.4	119.4	120.1	120.0	119.9							

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

				Jan.	Feb.	Manch										
					reu.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
ilverware			1006	105 1	105.0	105.0	1040	100.0	404.0	404.0	404.7	404.0	404.0			ortèvrerie
69 01	78%	D	1997	99.8	99.5	99.7	99.6	99.6	99.6	101.6	101.7	101.6	101.2	101.0	101.0	102.7
ous metals														Bijouterie	de métai	ux précieux
69 01 8111	Е	С	1996 1997	104.8 99.0	104.9 98.6	104.6 98.8	103.8 98.8	102.0 98.8	101.1 98.8	100.9	101.0	100.9	100.5	100.3	100.3	102.1
and toys															de spor	t et jouets
69 02	58%	D	1996 1997	123.1 124.8	125.5 125.2	125.5 125.3	125.5 126.4	125.5 126.4	125.6 126.4	125.6	125.5	126.2	125.9	125.9	125.6	125.5
nent															Article	es de sport
69 02 8311	E		1996 1997	131.8 135.8	136.3 136.7	136.3 136.7	136.3 137.1	136.3 137.1	136.3 137.1	136.3	136.3	137.6	137.2	137.2	137.2	136.3
actured produc	ts, n.e.s											Tous	autres p	roduits ma	nufactui	és, n.d.a.
69 04	34%	D	1996 1997	122.6 124.2	122.5 124.4	122.6 124.5	123.1 125.6	123.6 125.4	123.0 125.3	123.1	123.4	123.9	124.2	124.3	124.7	123.4
or impreg. (exc	l. rubber	-coa								Tis	ssus, end	uits ou in	prégnés i	(sauf tissus	enduits	de caout.)
69 04 3698	Е	С	1996 1997	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2 106.7	103.2	103.2	103.2	107.2	106.4	106.7	104.1
s							****								Stylos	et crayons
69 04 9011	Е	С	1996 1997	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7 121.3	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7
ufacturing com	modities												Divers	produits n	on man	ıfacturiers
99			1996 1997	97.1 93.8	96.1 92.5	96.2 91.8	96.8 88.8	96.3 89.2	94.0 87.0	93.2	93.5	91.8	90.0	89.9	91.8	93.9
	69 01  Dus metals 69 01 8111  and toys 69 02  Dent 69 02 8311  actured product 69 04  Or impreg. (exc 69 04 3698  S 69 04 9011  ufacturing com	69 01 78%  bus metals 69 01 8111 E  and toys 69 02 58% hent 69 02 8311 E  actured products, n.e.s 69 04 34%  or impreg. (excl. rubber 69 04 3698 E s 69 04 9011 E  utacturing commodities	69 01 78% D  bus metals 69 01 8111 E C  and toys 69 02 58% D  nent 69 02 8311 E  actured products, n.e.s. 69 04 34% D  or impreg. (excl. rubber-coa 69 04 3698 E C  s 69 04 9011 E C  utacturing commodities	69 01 78% D 1997  DUS METALS 69 01 8111 E C 1997  and toys 69 02 58% D 1997  Thent 69 02 8311 E 1997  actured products, n.e.s. 69 04 34% D 1997  or impreg. (excl. rubber-coated) 69 04 3698 E C 1997  s 69 04 9011 E C 1997  ufacturing commodities 1996	69 01 78% D 1996 105.1  pus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0  and toys 69 02 58% D 1997 124.8  nent 69 02 8311 E 1996 131.8 69 04 834% D 1997 135.8  actured products, n.e.s. 69 04 34% D 1997 124.2  or impreg. (excl. rubber-coated) 69 04 3698 E C 1997 106.7  s 69 04 9011 E C 1997 121.3  ufacturing commodities 1996 97.1	69 01 78% D 1997 99.8 99.5  Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6  and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.2  Thent 69 02 8311 E 1996 131.8 136.3 69 02 8311 E 1997 135.8 136.7  actured products, n.e.s. 69 04 34% D 1997 124.2 124.4  or impreg. (excl. rubber-coated) 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7  s 69 04 9011 E C 1997 121.3 121.3  ufacturing commodities 1996 97.1 96.1	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7  DUS METAILS 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8  and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.5 125.5 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3  Thent 69 02 8311 E 1996 131.8 136.3 136.7  actured products, n.e.s. 69 04 34% D 1997 124.2 124.4 124.5  or impreg. (excl. rubber-coated) 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7 106.7  s 69 04 9011 E C 1997 121.3 121.3 121.3  ufacturing commodities 1996 97.1 96.1 96.2	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6  Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8  and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.5 125.5 125.5 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4  ment 69 02 8311 E 1996 131.8 136.3 136.3 136.3 69 02 8311 E 1997 135.8 136.7 136.7 137.1  actured products, n.e.s. 69 04 34% D 1997 124.2 124.4 124.5 125.6  or impreg. (excl. rubber-coated) 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7 106.7  s 69 04 9011 E C 1997 121.3 121.3 121.3 121.3  ufacturing commodities 1996 97.1 96.1 96.2 96.8	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.6  Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8  and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.5 125.5 125.5  Defent  Defent 69 04 34% D 1997 124.2 124.4 124.5 125.6 125.4  Defent 69 04 34% D 1997 124.2 124.4 124.5 125.6 125.4  Or impreg. (excl. rubber-coated) 69 04 3698 E C 1997 106.7 106.7 106.7 106.7 106.7  S 69 04 9011 E C 1997 121.3 121	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.6 99.6   Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8   and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.3 126.4 12	1996 101.1 105.2 105.0 104.2 102.6 101.8 101.6 109.5 109.7 109.7 109.8 109.5 104.8 104.2 102.6 101.8 101.6 109.5 109.5 109.7 109.6 104.8 104.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 104.1 109.5 109.5 109.7 109.6 104.8 104.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 104.6 103.8 102.0 101.1 100.9 109.6 109.6 123.1 125.5 125.5 125.5 125.6 1	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 101.8 101.6 101.7   DUS Metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8  69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8  and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.5 125.5 125.5 125.6 126.4 126.4  DIENTIFY OF THE TOTAL OF T	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.6 104.2 102.6 101.8 101.6 101.7 101.6   Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8   and toys 69 02 58% D 1997 124.8 125.2 125.5 125.5 125.5 125.6 125.6 125.5 126.2   Benet 1996 131.8 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 137.6   69 02 8311 E 1996 135.8 136.7 136.7 137.1 1	69 01 8111 E C 1997 124.8 125.5 125.5 125.5 125.6 125.6 125.6 125.5 126.2 125.9  enent 1996 131.8 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 136.3 137.6 137.2  enent 1996 131.8 136.7 136.7 137.1 137.	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.6 101.8 101.7 101.6 101.2 101.0   Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8	69 01 78% D 1997 99.8 99.5 99.7 99.6 99.6 101.8 101.7 101.6 101.2 101.0 101.0   Dus metals 69 01 8111 E C 1997 99.0 98.6 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8 98.8

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

1) The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodify code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, band Industry Groups (1986=100)	y Industry
	Jan

Industrial Product Price and Industry Groups (1	986=10	es, by (0)	Indust	ry			Indic indu	es des stries	prix det grou	es prod pes d'i	duits in ndust	ndustries (19	els, par 86=100	))	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
ALL MANUFACTURING INDUSTRI	ES	1996	130.0	129.8	129.0	128.7	129.7	129.1	128.8	129.6	120.0				CTURIÈRES
D694001	85%	1997	129.7	129.7	129.9	130.6	130.6	130.4	120.0	129.0	129.9	129.5	129.4	129.9	129.5
ALL MANUFACTURING INDUSTRI	ES EXCLU	DING FO 1996	OD AND B 130.9	EVERAGE 130.6	INDUSTR 129.5	129.0	INDUSTR 129.9	RIES MAN 129.1	UFACTUR	IÈRES SA	UF LES I	NDUSTRIE			BOISSONS
D694193	85%	1997	129.9	129.9	130.0	130.6	130.5	130.4	128.7	129.4	130.0	129.6	129.6	130.2	129.7
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIA D694165	ES (MAJOI 95%	R GROUP 1996 1997	S 10,11) 125.3 128.3	125.6 128.6	126.0 129.3	127.2 130.6	128.5 131.3	128.8	129.3	NDUSTRIE 130.4	S D'ALIN 129.7	MENTS ET 128.8	BOISSON: 128.4	128.6	PES 10,11 128.1
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIE						130.0		130.6	DE0 4111	******					
D694002	95%	1996 1997	123.9 126.7	124.3 127.0	124.5 127.8	125.8 129.0	127.1 129.8	127.5 129.1	128.0	129.1	128.4	127.4	.ES BOISS 126.8	127.0	126.7
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOL	IC BEVER	AGES IND			400.7	400.0	1001	INDUST	RIES NON	ALIMENT	AIRES IN				COOLIQUES
D694003	85%	1997	131.0 130.2	130.7 130.2	129.7 130.2	129.2 130.9	130.1 130.8	129.3 130.6	129.0	129.6	130.2	129.8	129.8	130.4	129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GRO	UPS 25,27		445.0	440.5	400.0								ASE (GRO	UPES 25	,27,29,35
D694004	85%	1996 1997	145.6 134.2	143.5 134.7	139.6 135.4	137.0 136.7	138.6 136.8	137.0 136.6	136.0	136.9	136.5	134.3	134.8	134.4	137.9
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUD	ING BASI								NDUSTRIE	S NON AL	IMENTA	IRES (SAU	F LES IND	USTRIES	S DE BASE
D694005	85%	1996 1997	125.5 128.6	125.9 128.4	125.9 128.2	126.3 128.7	126.9 128.5	126.4 128.3	126.3	126.8	127.7	128.1	127.9	128.9	126.9
PRIMARY METAL INDUSTRIES EX	CLUDING	PRECIOL	JS METAL	S	IN	DUSTRIE	S DE PRE	MIÈRE TI	RANSFOR	MATION D	ES MÉTA	UX EXCLU	JANT LES	MÉTAUX	PRÉCIEU)
D694196	85%	1996 1997	129.1 125.0	129.2 127.2	128.7 129.1	128.7 129.1	129.2 129.8	125.9 129.5	123.1	123.9	122.8	120.9	121.6	123.5	125.6
Food industries													Indu	etrian da	s aliments
D694006 10	95%	1996 1997	124.8 127.7	125.2 128.1	125.5 128.9	126.7 130.2	128.2 131.0	128.6 130.2	129.0	130.3	129.5	128.4	127.9	128.0	127.7
Meat and meat products industry			127.7	120.1	120.5	100.2	131.0	130.2		Industri	a da la si				
D694008 10 1011	100%	1996 1997	112.6 120.1	113.4 120.5	113.7 121.1	115.2 124.9	118.4	119.2	121.1	125.3	122.9	121.3	ses prodi 119.7	120.7	i la volaille 118.6
Poultry products industry	10070	1557	120.1	120.5	121.1	124.5	127.2	125.2							
	1000/	1996	110.2	110.1	111.9	112.5	114.9	116.3	116.8	118.6	118.9	118.2	trie des pi	116.0	e la volaille 115.1
D694009 10 1012	100%	1997	116.0	115.5	114.8	115.4	116.3	116.9							
Fish products industry		1996	135.6	134.7	135.0	134.7	134.8	133.3	134.1	136.2	136.6	dustrie de 135.8	la transfo 135.0	rmation 136.5	du poissor 135.2
D694010 10 102	90%	1997	136.0	136.3	136.5	136.5	137.5	136.5							
Canned and preserved fruit and ve	egetable in	dustry 1996	118.8	118.8	118.8	118.9	119.5	119.8	120.2	120.2	119.7	Conser 119.9	veries de 1 119.7	fruits et o	de légumes 119.5
D694166 10 1031	85%	1997	119.6	119.5	119.6	119.6	119.6	119.5							
Frozen fruit and vegetable industry	y	1996	129.9	130.2	130.3	130.5	130.7	134.1	134.2	134.3	134.7	Industrie o	les fruits e 135.2	t légume 135.8	es congelés 132.9
D694167 10 1032	80%	1997	135.8	135.8	135.8	135.6	135.9	135.8		101.0	101.1	704.0	100.2	100.0	102.5
Dairy product industries		1996	130.5	131.0	130.9	131.0	131.0	131.1	131.1	131.5	132.0	104.0	1040		ies laitières
D694012 10 104	95%	1997	135.0	135.5	135.5	135.5	135.8	135.8	131.1	131.5	132.0	134.3	134.9	134.9	132.0
Flour and prepared cereals industr	ries	4000	400.0	400.5	400.0	445.4	440.0	4400	4444		es de la 1				préparées
D694013 10 1051-1052	90%	1996 1997	138.2 131.2	139.5 130.6	138.9 132.4	145.4 131.7	148.8 133.0	146.9 131.3	144.1	139.0	134.3	132.2	131.1	131.6	139.2
Feed industry															ur animaux
D694014 10 1053	90%	1996 1997	135.9 133.8	136.8 134.0	137.7 138.1	144.0 139.4	147.8 140.3	149.4 137.2	150.3	148.5	147.7	139.9	136.8	135.2	142.5
Vegetable oil mills (excluding corr	oii)									Ind	lustrie de	s huiles v	égétales (s	auf l'hui	le de maïs)
D694015 10 106	80%	1996 1997	130.6 133.5	129.0 136.7	134.0 140.7	138.5 146.1	139.6 144.0	139.3 140.3	137.1	141.9	138.1	128.3	133.7	132.4	135.2
Biscuit industry													In	dustrie d	es biscuits
D694016 10 1071	90%	1996 1997	138.5 139.2	139.9 138.9	138.9 138.5	138.9 138.9	139.1 138.9	139.7 138.8	139.7	139.4	139.4	139.8	139.3	138.9	139.3
Bread and other bakery products i									Inc	lustrie du	nain et a	utres prod	uits de bo	ulangerig	e-pâtisserie
		1996	134.0	134.5	134.5	135.2	135.4	136.4 137.9	136.8		138.1		137.9	137.9	136.4
D694017 10 1072	95%	1997	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9				maia la	s nlue rán			

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups (1	986=10	10)					indu	stries e	et grou	pes d'i	ndust	ries (198	6=100	))	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Cane and beet sugar industry		1996	161.7	164.1	163.5	160.2	156.8	160.6	161.2	162.5	Ind 164.2	ustrie du su 155.8	cre de ca 154.7	nne et d 156.1	e betterave
D694018 10 1081	100%	1997	156.8	162.1	164.7	169.1	168.5	171.1	101.2	102.5	104.2	155.0	104.7	150.1	100.1
Confectionery industries		1000	4400	440.0	4400	440.5	400.0	400.0	440.4	4400					confiseries
D694019 10 1082-1083	80%	1996 1997	116.8 118.9	119.2 118.6	118.9 119.4	119.5 119.8	120.0 119.7	120.0 119.3	119.4	119.6	119.8	119.4	119.3	119.3	119.3
Other food products industries		4000	400.0	400.4	400.0	400.0	400 7	400.4	1000	400 =		itres industi			
D694175 10 109	80%	1996 1997	123.3 122.2	122.1 122.6	122.0 123.7	122.3 124.0	122.7 124.5	122.4 125.2	122.3	122.7	122.7	122.6	122.6	122.6	122.5
Tea and coffee industry		1000	400.0	400.0	400 =										et du café
D694020 10 1091	80%	1996 1997	108.8 102.7	102.8 104.2	102.7 109.7	102.9 110.9	103.6 113.0	102.7 116.4	102.7	102.7	102.7	102.8	102.8	102.8	103.3
Miscellaneous food products indu	stries										Dive	rses industr	ries de p	roduits a	limentaires
D694021 10 1092-1099	80%	1996 1997	127.3 127.6	127.5 127.7	127.4 127.7	127.8 127.7	128.0 127.8	127.9 127.7	127.8	128.4	128.3	128.2	128.2	128.2	127.9
Beverage industries								-					Indus	stries de	s boissons
D694007 11	95%	1996 1997	128.8 132.2	128.7 132.3	129.7 132.4	130.5 133.4	130.6 133.4	130.6 133.4	130.9	131.0	131.0	131.6	132.0	132.1	130.6
Soft drink industry												Indu	strie des	hoisson	s gazeuses
D694022 11 1111	90%	1996 1997	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.1	106.9 107.0	107.1 107.0	107.1 107.0	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.0
Alcoholic beverages industries				707.1			107.0	107.0				Industri	on don h	oiceana	alcooliques
D694192 11 112-114	100%	1996 1997	140.7 145.9	140.6 146.1	142.1 146.1	143.4	143.4	143.4	143.8	144.0	144.0	144.9	145.5	145.7	143.5
	10076	1331	140.5	140.1	140.1	147.7	147.7	147.7							
Distillery products industry	050/	1996	137.6	138.3	139.0	140.9	140.8	140.8	142.5	143.0	142.8	142.4	e des pro 141.8	142.4	distillation 141.0
D694023 11 112	95%	1997	143.0	143.2	143.6	144.5	144.1	144.1							
Brewery products industry		1996	144.6	144.2	146.1	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	149.0	150.1	Industrie 150.1	de la bière 147.4
D694024 11 113	100%	1997	150.1	150.3	150.3	151.9	151.9	151.9							
Wine industry		1996	116.5	116.5	116.6	116.6	116.6	116.7	116.9	116.9	117.4	117.5	117.5	Indus 117.7	strie du vin
D694025 11 114	100%	1997	118.1	118.1	118.1	121.2	121.7	121.7							
Tobacco products industries		1996	172.8	173.0	173.0	176.3	176.3	176.3	176.3	181.1	181.1	181.1	181.4	Industrie 183.7	s du tabac 177.7
D694026 12	100%	1997	185.1	185.1	185.0	185.1	185.1	185.1							
Rubber products industries		1996	120.0	120.0	120.3	120.3	120.7	120.2	119.4	119.4	119.4	Industries 119.6	des prod		
D694027 15	85%	1997	119.7	119.8	120.0	121.4	121.3	121.3	113.4	113.4	115.4	115.0	119.5	119.9	119.9
Tire and tube industry		1996	117.0	4477	1100	440.0	440.0	447.0	440.5	440.5	440.5				nbres à air
D694029 15 151	90%	1997	117.9 116.9	117.7 116.9	118.2 116.9	118.3 119.1	118.6 119.1	117.9 119.1	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	116.9	117.4
Miscellaneous rubber products in	dustries	4000	100.0	100.1								es industrie:	s de proc	duits en d	aoutchoud
D694030 15 152-159	75%	1996 1997	123.3 124.1	123.4 124.2	123.4 124.8	123.4 124.8	123.8 124.7	123.7 124.7	123.8	123.8	123.8	123.8	123.6	124.6	123.7
Plastic products industries											Indust	ries des pr	oduits er	n matière	plastique
D694028 16	85%	1996 1997	127.3 127.9	126.9 127.7	126.6 127.7	126.8 128.1	127.1 128.1	126.4 127.9	126.9	127.3	127.6	127.8	127.6	128.0	127.2
Foamed and expanded plastic pro	ducts indu	ıstry							Industr	ie des pro	duits en	matière plas	stique er	mousse	et souflée
D694031 16 161	95%	1996 1997	118.8 118.0	118.7 117.5	118.3 117.3	118.1 117.3	118.4 117.3	117.7 117.1	118.0	118.2	118.3	118.2	118.2	118.4	118.3
Plastic pipe and pipe fittings indu	stry								Industrie	des tuva	ux et rac	cords de tuy	/auterie /	n matièr	e nizetinue
D694032 16 162	95%	1996 1997	126.2 122.0	125.0 121.2	123.6 121.7	122.9 122.0	123.9 122.1	119.8 120.7	120.6		121.3	121.3	121.0	122.0	122.4
Plastic film and sheeting industry										Indus	trie des	pellicules et	fauilles	de matià-	o placticus
D694033 16 163	85%	1996 1997	131.0 132.0	131.1 131.5	130.4 132.1	130.5 133.3	130.7 132.8	130.8 132.9	131.2	131.5	132.2	132.0	131.7	132.3	131.3
Plastic bag industry						100.0	102.0	102.5				Inductria			
D694034 16 1691	100%	1996	129.9	128.5	128.2	129.3	129.8	129.7	129.7	129.6	131.0	Industrie d 132.1	es sacs e 131.8	n matièr 132.4	e plastique 130.2
Note: Indexes for the most re-	100%	1997	132.0	132.3	132.5	132.6	132.6	132.6							

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups	(1986=1	00)					indu	stries	s prix d et grou	pes d'	indust	ries (19	86=10	0)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
Oh-			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuell
Other plastic products industri D694035 16 1699	es, n.e.s. 75%	1996 1997	127.3 128.9	127.2 128.8	127.4 128.5	127.5 128.8	127.6 128.8	127.4 128.8	127.9	Autres 128.4	industrie 128.4	s de produ 128.6	its en ma 128.4	atière plas 128.7	tique n.c. 127.9
Leather and allied products in	ndustries										Indu	stries du (	cuir et de	s produit	conneve
D694036 17	90%	1996 1997	139.8 144.2	139.9 144.2	140.1 145.1	140.4 145.4	140.4 145.4	140.5 145.4	140.8	141.2	142.5	143.6	143.4	143.4	141.3
Leather tanneries		1000													Tannerie
D694037 17 1711	90%	1996 1997	134.5 140.3	134.5 140.5	134.5 141.1	131.9 141.2	131.9 141.3	131.9 140.9	131.9	133.5	136.0	138.0	137.2	137.1	134.4
Footwear industry		1000											Indu	strie de la	chaussui
D694038 17 1712	95%	1996 1997	144.5 149.2	144.4 149.2	144.7 150.4	145.9 150.8	145.9 150.8	146.1 150.9	146.5	146.6	147.7	149.0	149.0	149.0	146.6
Miscellaneous leather industrie	es	4000	400.0									Diverses i	ndustries	du cuir e	et connexe
D694039 17 1713-17	19 80%	1996 1997	126.8 128.4	127.0 128.4	127.0 128.4	126.7 128.5	126.7 128.4	126.7 128.4	126.7	126.9	128.3	127.7	127.7	127.7	127.2
Primary textiles industries											Industri	es textiles	de pren	nière tran	sformatio
D694040 18	60%	1996 1997	120.6 120.9	121.0 121.0	120.9 121.0	120.6 121.6	120.7 121.3	120.8 121.6	121.3	121.1	121.0	120.6	120.7	120.4	120.8
Wool yarn and woven cloth ind	lustry										Indust	rie de la fi	lature et i	du tissage	de la lain
D694043 18 1821	65%	1996 1997	142.2 147.2	142.5 147.3	142.7 147.2	142.7 147.3	142.7 147.2	142.7 147.2	145.7	145.9	146.1	146.3	146.8	146.9	144.4
Textile product industries												Inc	dustries (	des produ	its textile
D694045 19	60%	1996 1997	117.3 119.6	117.3 119.4	117.9 119.6	118.1 119.6	117.8 119.8	117.8 119.7	119.4	119.6	119.9	118.9	119.3	119.5	118.6
Carpet, mat and rug industry											Inc	lustrie des	tapis, ca	rpettes et	moquette
D694048 19 192	90%	1996 1997	111.2 115.6	110.4 115.2	111.4 115.5	111.6 115.5	111.6 115.5	110.9 115.5	115.4	115.5	116.1	113.6	115.2	115.4	113.2
Clothing industries													Industri	ies de l'h	abillemen
D694049 24	85%	1996 1997	119.4 122.6	119.9 122.7	119.9 122.6	120.6 122.6	120.6 122.8	121.2 122.6	121.3	121.6	121.9	122.3	122.4	122.2	121.1
Men's and boys' clothing indus	stries	-								Indu	stries des	vêtements	s nour ho	mmes et	narconnet
D694050 24 243	95%	1996 1997	127.0 129.1	127.7 129.1	127.7 128.8	127.9 128.6	127.9 128.9	127.9 128.7	127.7	128.1	128.3	128.4	128.4	128.3	127.9
Women's clothing industries												Industria	es des vê	tements r	our dame
D694051 24 244	95%	1996 1997	117.3 119.2	117.5 119.3	117.6 119.3	117.8 119.4	117.9 119.4	117.9 119.4	117.8	118.2	118.5	119.4	119.5	119.1	118.2
Hosiery industry												Inc	lustrie de	e hae at r	haussette
D694054 24 2494	95%	1996 1997	122.7 123.4	123.1 123.5	123.2 123.5	122.8 123.5	120.6 123.5	121.8 123.5	121.8	122.8	122.1	122.0	122.5	122.6	122.3
Wood industries														Industri	es du boi:
D694055 25	85%	1996 1997	151.6 163.7	154.0 164.0	152.1 163.4	151.3 166.5	159.8 164.5	159.9 163.2	158.8	165.0	168.4	164.3	169.0	164.5	159.9
Sawmills, planing mill and shin	igle mill prod	ucts indu	stries							Sc	ieries, ate	eliers de ra	hotage et	usines d	e hardeau
D694056 25 251	85%	1996 1997	161.1 180.8	164.8 181.6	163.0 180.9	162.1 185.8	174.6 183.3	174.9 181.3	173.0	182.6	187.2	181.4	189.1	181.9	174.6
Shingle and shake industry											In	dustrie du	bardeau	et du bari	deau fendi
D694168 25 2511	95%	1996 1997	191.0 219.7	190.0 251.0	195.0 250.9	198.1 232.9	211.8 241.3	213.3 241.9	213.7	214.1	214.1	216.7	218.5	219.3	208.0
Sawmills and planing mill prod	ucts industry								scieries et	d'ateliers	de rabot	age (excl	hardeaux	et hardea	uy fendus
D694169 25 2512	85%	1996 1997	160.3 179.8	164.1 179.8	162.1 179.0	161.1 184.5	173.6 181.7	173.9 179.7	171.9	181.8	186.5	180.4	188.3	180.9	173.7
Veneer and plywood industries											11	ndustries d	les niacar	ses et con	itronlanuó
D694057 25 252	90%	1996 1997	146.7 163.7	147.5 158.1	148.2 162.1	147.7 162.3	150.5 156.5	151.3 155.0	154.9	157.9	159.2	159.8	163.8	165.6	154.4
Prefabricated wooden buildings									nts préfabi	inués à c	harnente	de hois ar	mnires et	niacardo	de cuicio
D694058 25 2541-254		1996 1997	123.1 124.7	124.1 124.7	122.3 122.8	122.8 124.7	122.8	122.8 124.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0
Prefabricated wooden buildings			127.7	16-77	122.0	124.7	124.7	167.1		Industri	e des hâti	ments préi	fahrigués	à charne	ate de hei
D694170 25 2541	95%	1996 1997	132.0 137.3	134.9 137.3	134.9 138.0	135.1 142.3	135.2 142.3	135.2 142.3	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.7	135.2
Note: Indexes for the most									aurant na	us lan air	, maia la				

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

шол у слочро (.			lan	F-b	Manak	A						,			
			Jan. Jan.	Fév.	March	April	May	June	July	Aug. Août	Sept. Sept.	Oct.	Nov.		Annua average Moyenne annuelle
tchen cabinet and bath	room vanity			110 /	115.6	116.0					e cuisine e				ain en boi
25 2542	85%	1997	118.0	118.0	114.8	115.4	115.4	115.4	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.6
ous millwork industries	3	1000	1054	405.0	404.0	400.0	4000	400.0	4007	404.0					
25 2543-2549	85%	1996	131.1	131.2	131.2	130.2	130.6	130.6	130.7	131.0	131.1	131.4	131.4	131.0	131.6
oor and window indust	ry													s et fenêt	res en boi
25 2543	100%	1996	134.7	134.8	134.2	132.0	132.1 131.9	132.1 131.9	132.1	132.1	132.2	132.2	132.2	132.2	132.7
x and coffin industry													ies des bo	îtes et di	es cercueil
25 256-258	80%	1996 1997	131.8 146.3	132.2 146.9	132.3 147.4	132.7 150.6	134.8 151.1	135.9 152.1	136.8	138.7	139.2	142.1	145.7	145.3	137.3
ox and pallet industry												Industrie	des boîte	s et pale	tes de boi
25 256	80%	1996 1997	129.5 146.2	129.7 146.9	129.8 147.5	130.4 151.3	132.9 151.9	134.3 153.2	135.3	137.6	138.3	141.8	146.2	145.7	136.0
casket industry												in	dustrie de	s cercue	ils et bière
25 258	100%	1996 1997	142.6 146.9	143.7 146.9	143.7 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6 147.0	143.6	143.5	143.5	143.6	143.5	143.6	143.5
d wafer board industrie	es .										Industries	nan seh	leally de n	articules	et coneau
		1996 1997	130.8 103.7	131.1	127.8	125.6	134.6	129.9	125.9	124.1	137.1	120.9	110.9	106.9	125.5
				702.7				33.1		Indi	entrino du	mouble o	t des estis	las diam	
	90%	1996	126.0	126.0	126.2	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.2	126.1
	3070	1901	120.2	120.1	120.1	120.4	120.0	120.0							
	050/	1996	127.8	127.8	128.2	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	stries des 128.2	meubles 128.2	de maiso 128.1
	95%	1997	120.0	128.1	128.0	128.5	128.6	128.6							
	050/	1996	128.4	128.4	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	indu 128.8	stries des 128.8	meubles 128.8	de burea 128.7
		1997	128.8	128.6	128.6	128.6	129.6	129.4							
		1996	121.6	121.5	121.3	121.2	121.2	121.1	121.2	Autres 121.2	industries 121.2	de meuble 121.2	es et d'arti 121.2	cles d'an 121.2	neublemer 121.3
		1997	121.5	121.5	121.4	121.5	121.5	121.5							
		1996	166.2	158.3	148.9	142.0	141.1	139.5	139.7	138.0					s connexe 142.2
27	95%	1997	129.9	129.1	129.5	131.5	132.3	132.8						101.0	172.2
aper industries		1996	175.3	165.2	153.2	144 8	143.6	141 8	142 1	130 8	137 0				et papier
27 271	100%	1997	128.8	127.8	128.6	131.5	132.5	133.2	176.1		107.0	104.0	101.0	101.1	144.5
try		1996	195.9	166.6	128 5	122.8	102 1	1247	120.0	422.6	422.0	104.0			
27 2711	100%	1997	130.2	129.5	127.1	128.5	132.5	133.3	102.0	133.0	133.0	134.0	130.8	131.6	139.0
industry		1000	170.0	170.4	407.4	404.0	450.0								
27 2712	100%	1997	127.5	127.1	130.9	135.7	159.3 135.5	154.9 137.3	151.6	146.8	141.2	135.2	130.9	130.8	152.1
ous paper industries		1000											Diverses	industrie	s du papie
27 2713,14,19	95%	1996	155.6 130.1	149.1 127.3	141.7 125.5	136.7 126.3	135.0 126.4	134.8 124.5	133.8	132.8	132.0	131.6	132.4	130.9	137.2
ofing industry												Indus	trie du pa	pier-toitu	re asphalt
27 2721	95%	1996 1997	105.3 121.7	106.8 121.6	107.2 122.6	107.1 124.6	115.9 124.2	116.2 125.2	118.1	118.7	118.9	119.1	118.4	118.8	114.2
and bag industries										Inc	lustries de	s hoîtes e	n carton e	t dec ear	e on nanio
27 273	95%	1996 1997	140.2 129.3	138.9 129.0	135.9 128.0	132.7 126.7	131.4 126.4	129.3 126.3	128.9	128.4	127.6	127.7	129.2	129.8	131.7
ton and set-up box ind	lustry							120.0				Industria	dec heite	o plianto	o ot rigido
		1996	127.8	127.8	125.7	126.2	126.2	125.0	124.9	124.9	124.9	124.9	des boîte 124.8	s pliante 125.3	s et rigiae 125.7
27 2731	95%	1997	123.9	123.9	123.9	123.6	123.7	123.7							
27 2731 box industry	95%	1997	123.9	123.9	123.9	123.6	123.7	123.7				last of	ie des boît		
	25 2542  ous millwork industries 25 2543-2549  oor and window indust 25 2543  ox and coffin industry 25 256-258  ox and pallet industry 25 256  casket industry 25 258  d wafer board industries 26 261  iture industries 26 261  iture industries 26 264  ture and fixture industries 26 269  allied products indust 27  aper industries 27  2711  try 27  2711  industry 27  2712  ous paper industries 27  2713,14,19  offing industry 27  2721  and bag industries 27  273	tchen cabinet and bathroom vanity 25	tchen cabinet and bathroom vanity industry 25	tchen cabinet and bathroom vanity industry 25 2542 85% 1997 118.0  bus millwork industries 25 2543-2549 85% 1997 131.1  bor and window industry 25 2543 100% 1996 134.7  25 2543 100% 1997 132.3  bix and coffin industry 25 256-258 80% 1997 146.3  bix and pallet industry 25 256 80% 1997 146.3  bix and pallet industry 25 258 100% 1997 146.9  d wafer board industries 25 2592-2593 100% 1997 126.0  d wafer board industries 26 261 95% 1997 126.2  furniture industries 26 261 95% 1997 128.0  iture and fixture industries 26 264 95% 1997 128.8  trure and fixture industries 26 269 85% 1997 121.5  allied products Industries 27 271 100% 1997 128.8  try 27 2711 100% 1996 175.3  bry 27 2711 100% 1997 128.8  try 27 2711 100% 1997 128.8  try 27 2711 100% 1997 128.8  try 27 2712 100% 1997 123.8  bry 27 2711 100% 1997 123.8  try 27 2711 100% 1997 125.6  bry 27 2712 100% 1997 125.6  bring industry 27 2712 95% 1997 120.2  bring industry 27 2721 95% 1997 121.7  and bag industries 29 1996 105.3  1996 105.3	Jan.   Feb.	tchen cabinet and bathroom vanity industry 25	Chen cabinet and bathroom vanity industry   1996   118.4   118.4   115.6   116.3   118.0   118.0   114.8   115.4   115.5   116.3   118.0   118.0   114.8   115.4   118.4   115.5   116.3   118.0   114.8   115.4   118.4   115.5   116.3   118.0   114.8   115.4   118.4   118.4   115.5   116.3   118.0   114.8   115.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.4   118.5   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.0   114.8   115.4   118.4   1	Second   Second Period   Second Period Per	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   Juli	Same   Fev.   Mars   Avril   Mai   Julin   Julillet   Apolt	Sept	Second   Second Deliver   Second Deliv	Section   California   Califo	Section   Part

TABLE	_								TAB	LEAU .	- 3						
Industr and Ind	ial Pro lustry	duct Pric Groups (	e Indexe 1986=10	es, by 10)	Indust	ry			Indic indu	es des stries	s prix d et grou	es pro	duits in industr	dustri ies (19	els, pai 986=100	r 0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Paper bag D694179	industry 27	2733	100%	1996 1997	140.2 134.7	139.2 135.1	138.1 135.3	136.3 135.2	136.2 135.2	136.3 134.6	135.5	135.0	135.1	135.2	Industri 135.6	e des sac 135.7	s en papie 136.5
Other conv	erted pag	er products	industries									Α.	stran indua	tring dag	manduite :		A
D694073	27	279	85%	1996 1997	143.4 140.2	142.0 140.2	142.4 140.0	140.7 139.5	140.0 140.3	140.2 139.8	139.8	140.0	140.3	139.7	140.0	140.4	transform 140.7
Printing, p	ublishing	and allied	industries										Impri	merie, é	dition et	industrie	s connexe:
D694074	28		5%	1996 1997	174.4 166.7	173.5 167.1	171.1 167.9	169.2 168.1	170.0 168.0	169.3 168.2	167.8	167.7	168.0	167.7	167.2	168.3	169.5
Commercia	al printing	industries											in	dustries	de l'impre	ession co	mmercial
D694075	28	281	25%	1996 1997	180.0 170.4	178.7 170.7	175.8 171.6	173.4 171.5	174.4 171.5	173.4 171.7	172.0	171.8	172.1	171.9	171.3	172.3	173.9
Primary m	etal indu	stries		1000	407.7	400.0	407.0							premiè	re transfo	rmation (	des métaux
D694079	29		85%	1996 1997	127.7 123.2	128.0 125.4	127.3 127.3	127.3 127.2	127.8 127.9	124.4 127.7	121.8	122.7	121.5	119.7	120.2	121.9	124.2
Primary st	eel indust	tries		4000	400.4										Indu	stries si	dérurgique:
D694180	29	291	90%	1996 1997	120.4 120.9	120.3 120.9	119.9 121.2	119.9 121.6	119.7 121.4	119.7 121.7	120.2	120.3	119.9	119.9	120.0	120.2	120.0
Ferro-alloy	and stee	foundry ind	lustries	1000	400.4	4040	4044						Industrie	s des fer	ro-alliages	et fonde	ries d'acie
D694080	29	2911-2912	2 80%	1996 1997	123.1 125.7	124.6 124.4	124.1 126.5	123.1 126.1	122.3 126.0	124.5 125.9	124.2	124.3	123.9	123.4	126.6	126.4	124.2
Other prim	ary steel	industries												A	utres indu	stries si	dérurgiques
D694081	29	2919	90%	1996 1997	120.3 120.7	120.1 120.7	119.7 121.0	119.8 121.4	119.6 121.2	119.5 121.5	120.0	120.1	119.7	119.7	119.7	119.9	119.8
Steel pipe	and tube	industry		1000	445.0	445.0								Indust	rie des tub	es et tuy	aux d'acie
D694082	29	292	100%	1996 1997	115.3 118.4	115.3 118.2	115.1 118.8	115.1 118.9	115.9 118.8	115.6 118.8	117.3	117.4	117.9	117.2	118.5	118.1	116.6
Iron found	ries															Fond	eries de fe
D694083	29	294	80%	1996 1997	124.8 129.5	126.6 129.7	126.2 130.4	126.7 131.2	127.0 130.8	127.8 130.8	128.1	128.3	128.5	128.1	127.7	128.4	127.4
Non-ferrou	s metal s	melting and	refining ind								Inc	dustries d	ie la fonte	et de l'af	finage des	métaux	non ferreux
D694181	29	295	80%	1996 1997	134.8 124.4	136.2 129.3	135.4 133.1	135.2 131.6	136.5 133.7	128.2 132.8	122.3	124.2	121.8	118.2	119.3	122.6	127.9
Other prim	ary smelt	ing and refin	ing of non-1								Autres in	ndustries	de la fonte	et de l'a	ffinage de	métaux	non ferreux
D694085	29	2959	75%	1996 1997	132.8 122.3	138.0 126.8	137.1 132.3	135.9 128.1	137.9 132.6	127.9 130.7	121.9	124.1	121.8	119.7	121.6	121.3	128.3
Aluminum	rolling, c	asting and ex	ktruding ind		400.4									oulage et	de l'extru	sion de l	'aluminium
D694086	29	296	85%	1996 1997	122.4 115.4	121.7 118.1	118.9 120.5	118.7 122.7	118.8 122.1	118.1 121.8	115.5	116.2	115.5	111.7	110.3	113.9	116.8
Copper roll	ling, casti	ng and extru	iding indust	ry							Ind	ustrie du	laminage,	du moula	age et de l	'extrusio	n du cuivre
D694087	29	297	95%	1996 1997	179.6 163.3	171.5 167.2	170.9 169.8	170.4 171.8	173.0 173.4	168.2 175.6	152.4	150.8	151.2	149.9	156.9	158.5	162.8
Other rollin	ng, castin	g and extrud	ing industry								A	utres ind	ustries du	laminage	, du moula	age et de	l'extrusion
D694088	29	299	70%	1996 1997	127.2 121.9	127.1 123.6	126.6 125.2	127.0 126.5	127.1 125.5	125.8 125.7	123.6	124.0	123.3	120.5	119.9	121.7	124.5
Fabricated	metal pr	oducts indu	stries (excl.					Indust	ries de la	fabricati	on des pro	od. métal	. (sauf de	la mach	. et du ma	tériel de	transport)
D694089	30		60%	1996 1997	127.5 128.8	128.1 129.0	128.0 129.3	128.0 129.6	128.1 129.5	128.1 129.5	128.4	128.8		128.8	128.8	128.8	128.4
Power boile	er and he	at exchanger	industry								Ind	ustrie de:	chaudière	es à pres	sion et écl	nangeurs	de chaleui
D694090	30	301	85%	1996 1997	147.4 152.3	147.4 152.3	147.4 152.4	147.4 152.4	147.4 152.4	147.4 152.4	147.5	151.0	151.1	151.9	151.9	151.9	149.1
Miscellaneo	ous fabric	ated structu	ral metal pro									Inc	dustries di	verses d'	éléments (	charpente	es en méta
D694092	30	302 (excl.	3023)55%	1996 1997	126.7 128.9	126.6 129.2	126.3 129.3	126.5 129.6	126.4 129.4	128.1 129.8	128.1	128.6	128.4	129.0	129.0	129.0	127.7
Pre-engine	ered meta	al buildings i	ndustry (exc											briqués (	en métal (:	sauf trans	sportables)
D694091	30	3023	85%	1996 1997	126.9 129.4	126.9 129.3	126.8 129.4	127.3	127.3 129.4	127.3 129.4	127.3	127.7	127.6	127.6	127.6	127.6	127.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

119.1 118.9 118.8 118.4 118.6 118.4 118.4 118.4

129.4 129.4

85%

55%

3023

304

Stamped, pressed and coated metal product industries

D694094 30

1996 118.9 1997 118.2

1997 129.4 129.3

119.4

117.9

129.4 129.5

Industries d'emboutissage, du matriçage et du revêtement de produits en métal 8 118.4 118.4 118.5 118.3 118.1 118.0 117.9 118.6

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

# TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and Industry	Groups (19	986=10	Ю)										ries (19		))	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Wire and wire prod D694095 30	ucts industries 305	85%	1996 1997	129.3 130.7	130.0 131.1	130.0 131.6	130.4 132.1	130.4 132.7	130.4 132.6	131.3	131.6	Indu 131.6	stries du fil 131.6	métalliqu 131.6	e et de s 131.5	ses produit 130.8
Hardware, tool and	cutlery industri								102.0	Industr	ine dae a	rticles de	quinosillari	o diousill	200 01 4	a a sudalla si
D694096 30	306	60%	1996 1997	135.8 138.5	136.4 138.7	136.7 138.6	137.1 138.4	138.1 137.7	137.0 137.7	136.9	138.0	137.4	quincailleri 137.6	138.1	139.1	137.4
Heating equipment	industry		1000	1000										strie du n	natériel d	e chauffag
D694097 30	307	55%	1996 1997	128.2 131.1	129.4 131.1	130.0 132.0	130.0 132.3	130.0 132.3	130.3 132.3	130.6	130.6	130.6	131.0	131.0	131.1	130.2
Other metal fabrical	ting industries												Autres in	dustries (	de produ	its en méta
D694099 30	309	70%	1996 1997	138.3 142.7	139.8 144.0	139.6 144.3	140.0 145.7	140.2 145.6	140.5 145.6	141.7	142.1	142.2	142.7	142.7	142.8	141.1
Machinery industri	es (excl. electr	rical)										Indus	tries de la	machine	rie (sauf	électrique
D694100 31		70%	1996 1997	133.3 136.7	133.5 137.4	133.7 137.8	133.8 138.1	133.9 138.0	134.4 138.0	134.6	134.8	134.9	135.3	135.7	136.0	134.5
Other machinery an	d equipment in	dustries										Autres	industries	de machi	inerie et	équipemer
D694194 31	319	70%	1996 1997	134.4 137.9	134.7 138.6	134.8 139.1	135.0 139.4	135.1 139.3	135.5 139.2	135.7	135.9	136.0	136.4	136.7	137.1	135.6
Construction and m	ining mach, an	d material					Inc	d. de la m	nachinerie	de constr	uction et	d'extracti	on minière	et de l'éq	uip. de n	nanutentio
D694104 31	3192	80%	1996 1997	125.4 127.9	125.5 129.3	125.8 130.2	125.7 130.4	125.8 130.3	126.6 130.1	126.8	126.9	126.9	126.8	126.8	127.0	126.3
Miscellaneous mach	ninery and equi	pment ind										Diverses	industries	de machi	inerie et	équipemen
D694105 31	3193-3199	70%	1996 1997	140.5 145.1	141.0 145.3	141.1 145.6	141.4 145.9	141.6 145.8	141.8 145.7	142.1	142.3	142.5	143.3	143.9	144.3	142.2
Compressor, pump,	fan and turbin	e industrie	es							Inc	dustries o	le compre	sseurs, por	nnes ver	ntilateurs	et turhine
D694103 31	3191-3194	70%	1996 1997	139.6 142.3	139.6 142.9	140.0 142.9	140.0 143.1	140.0 143.2	140.2 143.1	140.2	140.6	140.7	140.8	141.5	142.0	140.4
Agricultural implem	ent industry												Indust	rie des ir	strumen	ts aratoire
D694101 31	311	65%	1996 1997	127.3 131.8	127.3 131.8	127.9 132.2	127.9 132.3	127.9 132.3	128.6 132.7	129.4	129.4	129.6	130.0	131.1	131.5	129.0
Commercial refriger	ation and air co	onditionin	g equipm	ent indu	strv					Industrie	du matéi	riet comm	ercial de ré	frigération	n at da c	limatication
D694102 31	312	85%	1996 1997	124.6 125.0	124.5 125.2	124.5 125.6	124.4 126.5	124.5 126.2	124.5 126.2	124.5	124.7	124.7	124.7	124.6	125.0	124.6
Transportation equi	ipment industri	ies							720.2				Industr	ian du m	atásiat d	e transpor
D694106 32		80%	1996 1997	124.0 125.0	124.9 125.5	123.9 126.3	123.5 128.2	124.2 127.2	124.1 127.2	124.5	124.8	124.4	125.4	124.5	126.0	124.5
Motor vehicle indus	try					120.0	720.2	121.2	121.6				Industr	io don vá	hiaulaa a	utomobile
D694108 32	323	95%	1996 1997	128.2 130.2	129.4 130.9	128.2 131.9	127.7 134.5	128.6 133.1	128.5 133.1	128.7	129.5	128.9	131.1	129.9	131.7	129.2
Truck and bus body	and trailer indu	ustries								Industri	e dec ca	roccariac	do camiono	d'autob	us at da	
D694109 32	324	85%	1996 1997	127.2 128.8	127.3 128.8	127.2 128.9	126.6 128.9	126.6 128.9	126.6 128.9	126.8	126.9	127.0	de camions 127.1	127.4	127.7	127.0
Truck and bus body	industry											Industria (	de carrosse	rias da na	mione o	dautahu
D694195 32	3241	85%	1996 1997	132.9 132.3	133.2 132.2	133.3 132.1	131.1 132.3	131.1 132.3	131.2 132.3	131.0	131.2	131.3	131.3	131.6	131.6	131.7
Commercial trailer i	ndustry											Indus	trie des rer	norques	d'ueana /	commercia
D694183 32	3242	85%	1996 1997	118.8 120.2	118.8 120.5	118.4 120.7	118.4 120.7	118.4 120.7	118.5 120.7	118.5	117.9	118.0	118.0		118.7	118.4
Non-commercial tra	iler and mobile	home ind	lustries					12011		ries des m	aicone m	obiles et	des remorq	uaa d'ua		
D694184 32	3243-3244	95%	1996 1997	129.2 132.9	129.3 132.9	129.4 133.0	129.6 133.0	129.6 133.0	129.6 133.0	130.2	130.7	130.9	131.2		131.9	130.2
Motor vehicle parts	and accessorie	s industri	es					100.0	100.0	Indue	trian dan	niànes et			hiaulaa a	
D694182 32	325	95%	1996 1997	112.2 111.8	112.7 112.2	112.2 112.7	112.0 113.9	112.5 113.2	112.5 113.2	112.9	112.8	112.7	accessoires 112.1	111.6	112.4	112.4
Motor vehicle engin	e and engine pa						110.9	113.2		Industria d						
D694110 32	3251	95%	1996 1997	127.4 125.9	128.2 126.4	127.5 127.1	127.2 128.8	127.8 127.9	127.7 127.9	128.0	es moteu 127.0	rs et pièci 126.8	es de moter 126.1	urs de vél 125.4	hicules a 126.4	utomobiles 127.1
Motor vehicle wiring						127.1	120.0	127.9		in dea	and bloom	4	′1 1 .			
D694111 32	3252	80%	1996 1997	101.9 102.7	104.8 103.0	104.2	104.8	106.2	106.0	105.7	106.1	de câbles 106.7	électriques 105.8	pour vél 105.3	106.2	utomobiles 105.3
Note: Indexes for						103.5	105.1	104.5	104.6		1-					

TABLE									TAB	LEAU -	. 3						
Industi and Ind	rial Produstry (	duct Price   Groups (19	Indexe 86=10	es, by I 0)	ndust	ry			Indic indu	es des stries	s prix d et grou	es pro pes d'	duits i	ndustrie ries (19	els, par 86=100	))	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Motor veh	nicle stamp	ings industry		1996	1076	100.0	107.0	107.0	407.0	407.0		ndustrie		s embouti			
D694112	32	3253	95%	1997	107.6 107.5	108.0 107.6	107.8 107.9	107.6 108.7	107.9 108.2	107.9 108.2	108.1	108.2	108.1	108.0	107.6	108.1	107.9
Motor veh	nicle steerin	ng and suspens	ion parts	industry 1996	108.4	1007	400 F	Indus	tries des	pièces po	our systèn	nes de di	rection et	de suspen	sion de vé	hicules a	automobile
D694113	32	3254	95%	1997	109.1	108.7 109.3	108.5	108.4 110.1	108.6 109.8	108.7 109.8	108.8	109.0	108.9	108.5	108.2	108.7	108.6
Motor veh	nicle wheel	and brake indu	stry	1996	121.5	122.3	121.5	121.3	100 5	400.0	tr	dustrie d	les roues	et des frei			
D694114	32	3255	95%	1997	121.4	122.1	122.9	125.0	122.5 123.9	122.3 124.1	122.5	123.2	122.8	121.8	120.9	122.4	122.1
Plastic pa	rts and acc	essories for mo	otor vehic	les indus	stry 106.6	106.2	105.8	105.1	105.5	Industr	ie des piè	ces et d'a		s plastique			
D694115	32	3256	95%	1997	104.2	104.4	104.7	105.7	105.2	105.5 105.2	105.2	105.4	105.2	104.7	104.1	105.1	105.4
Motor veh	nicle fabric	accessories ind	lustry	1996	103.6	103.4	103.2	102.9	103.0	Inc 103.1	dustrie des 104.4	accesso	ires en m	atière texti			
D694116	32	3257	95%	1997	103.7	103.8	104.0	104.5	104.2	104.2	104.4	104.5	104.2	103.9	103.7	104.1	103.7
Other mot	tor vehicle	accessories, pa	rts and a	ssemblie 1996	s industr 103.4	ies 104.0	103.5	103.2	Autres 103.7	industrie	es d'ensen 104.8	nbles, de 105.0	pièces et 104.8	accessoire			
D694117	32	3259	90%	1997	104.2	104.6	105.1	106.2	105.5	105.5	704.0	105.0	104.0	104.5	103.7	104.5	104.1
Railroad r	olling stoc	k industry		1996	125.5	125.6	125.5	125.4	125.5	125.5	125.6	125.8	125.8	Industrie 125.8	du matério 125.6	el ferrovi 125.6	
D694118	32	326	75%	1997	125.9	126.1	126.4	126.6	126.5	126.5	120.0	125.0	125.0	123.0	125.0	123.0	125.6
Miscellane	eous transp	portation equipr	ment indu	ustries 1996	136.9	137.4	136.9	136.7	137.7	137.6	138.2	139.6	Div 139.4	erses indus			
D694120	32	328-329	85%	1997	138.9	139.2	139.5	140.8	140.3	140.3	130.2	135.0	105.4	105.1	138.7	139.4	138.1
Electrical	and electi	ronic products i	industrie	s 1996	115.9	116.6	116.6	116.5	118.2	118.0	117.3	Ind 117.5	ustries do	s produits 117.0	électriqu 116.8		
D694121	33		65%	1997	116.8	117.8	118.0	118.5	118.3	118.5	117.0	117.0	117.0	117.0	110.0	117.0	117.1
Small elec	ctrical appli	ance industry		1996	119.9	119.9	121.2	121.0	120.8	120.9	121.0	121.0	121.1	ndustries d 121.3	es petits a	ppareils 121.5	électrique
D694122	33	331	50%	1997	121.9	122.0	122.4	122.4	122.9	123.0	121.0	121.0	121.1	121.3	121.4	121.5	120.8
Major app	liance indu	istry (electric ar	nd non-el	lectric) 1996	116.2	116.2	116.3	116.0	116.1	116.1	116.1	116.1	Industries	des gros 116.2	appareils	électriqu 116.2	ues ou nor 116.1
D694123	33	332	75%	1997	116.8	117.0	117.0	117.1	117.1	117.1	110.1	110.1	110.0	110.2	110.2	110.2	110.1
Electric lig	ghting indu	stries		1996	105.2	105.8	106.1	105.4	107.1	107.9	107.9	107.5	107.1	Indus 106.8	tries des a	ppareils 106.8	
D694124	33	333	65%	1997	107.1	107.0	107.3	108.1	107.4	107.4	107.5	107.3	107.1	100.0	100.0	100.0	106.7
Lighting fi	ixture indu	stry		1996	116.1	116.3	116.2	115.9	118.3	118.4	118.4	118.4	118.3	Industrie 118.3	des appare	eils d'écl 118.3	airage fixe 117.6
D694185	33	3331	85%	1997	119.0	119.0	119.4	119.5	119.4	119.4	110.4	110.4	110.0	110.0	110.5	110.5	117.0
Record pla	ayer, radio	and t.v. receive	r industry	y 1996	91.2	92.4	91.9	91.7	92.3	92.2	lustries de 92.0	s phono	graphes e 90.1	des récep 90.2	teurs de r 89.6	adio et d 90.2	e télévisio 91.3
D694125	33	334	80%	1997	88.7	88.9	89.3	90.3	89.8	89.9	J2.0	J2.1	30,1	30.2		30.2	31.0
Telecomm	unication 6	equipment indu	stry	1996	106.5	107.0	106.7	106.6	116.9	116.9	113.7	115.7	Industrie 116.7	s de l'équi 116.4	pement de 115.6		municatio
D694126	33	3351	5%	1997	112.4	116.2	117.5	118.0		117.8		110.7	110.7	110.4	110.0	110.7	114.5
Electronic	parts and	components in	dustry	1996	107.7	108.0	107.4	107.2	107.5	107.5	107.5	107.5	Industrie 108.4	de pièces 108.4	et compos 108.2	antes éli 108.4	ectronique 107.8
D694127	33	3352	10%	1997	108.9	108.9	109.0	109.5	109.2	110.9	107.0	107.0	100.4	100.4	100.2	100.4	107.0
Other com	nmunicatio	n and electronic	equipme	ent indus 1996	tries 113.9	114.4	115.2	115.0	116.4	116.8	Autro 116.6	es indust 117.0	ries de m 117.2	atériel élec 116.7		t de com 116.9	municatio 116.0
D694128	33	3359	70%	1997	116.3	116.7	117.1	118.1	117.6	117.6	110.0	117.0	117.2	110.7	110.2	110.3	110.0
Electronic	computing	and peripheral	l equipme	ent indus 1996	try 98.3	103.2	102.8	102.5	102.8	102.7	Indus 102.8	trie des r	nachines 101.7	électroniqu 101.1	es à calcu 100.8	ler et pé 100.0	riphérique 101.7
D694129	33	3361	70%	1997	99.6	99.8	100.0	100.7	100.4	100.4	102.0	101.0	101.7	101.1	100.0	100.0	101.7
Miscellane	eous busin	ess machine in	dustries	1996	96.0	97.2	96.6	95.9	95.9	95.8	96.1	96.3	Diverse 96.0	s industrie 95.3	s des mad 94.6	hines éle 95.6	ectronique 95.9
D694130	33	3362-3369	70%	1997	94.8	95.1	95.7	97.1	96.4	96.4	00.1	00.0	30.0	00.0	34.0	35.0	50.5
Electrical i	industrial e	equipment indus	stries	1996	135.2	135.4	135.3	135.9	135.4	134.9	134.4	134.3	ndustries 134.4	du matérie 134.0	l électriqu 134.0	e d'usag 134.3	e industrie
D694186	33	337	80%	1997	134.7	135.4	135.6	135.9	135.9	136.0	104.4	104.0	104.4	104.0	104.0	104.0	104.0

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

	TABLE - 3
and muustry Groups (1900=100)	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

	dustry Groups (			inaust	ry								ndustrie ries (19			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Electrical D694131	transformer industry 33 3371	85%	1996 1997	129.8 120.8	130.0 120.9	129.4 120.9	127.4 121.9	126.1 121.7	123.7 121.7	121.9	121.7	121.8	ndustrie de 120.8	transfo 120.5	rmateurs 121.2	électrique 124.5
Miscellan	eous electrical industria	al equipmen	t industr	ies							Diverses in	ndustries	du matérie	l électria	ne d'usan	e industrie
D694132	33 3372-3379	80%	1996 1997	137.7 141.0	137.8 142.0	138.0 142.3	139.7 142.2	139.6 142.3	140.0 142.5	140.0	140.1	140.1	140.0	140.2	140.2	139.5
Communi	cations and energy wire	and cable											t câbles éle	ctriques	et de com	munication
D694133	33 338	100%	1996 1997	140.1 133.1	138.3 133.9	137.7 133.0	137.6 133.1	137.5 133.4	136.0 133.2	134.4	133.5	130.0	129.7	130.3	130.8	134.7
Battery in	dustry		1000	405.4	405.4	405.4	405.4	400 5	100 5		407.0					umulateur
D694134	33 3391	60%	1996 1997	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	125.4 130.0	126.5 130.3	126.5 131.1	127.6	127.6	129.6	129.6	129.6	130.0	127.4
Miscellan	eous electrical products	industries	4000	405.0	407.0	100.0						Di	verses indu		produits	électrique
D694135	33 3392-3399	80%	1996 1997	125.3 130.1	127.0 133.6	128.2 133.2	127.7 134.1	127.8 133.5	127.9 133.5	128.0	128.7	129.1	129.1	128.8	129.2	128.1
Non-meta	allic mineral products i	ndustries	1000	1010	101.1	4040	400.0	404.0			In	dustries	des produi			
D694136	35	85%	1996 1997	124.2 125.5	124.4 125.4	124.3 125.4	123.3 125.4	124.0 125.4	124.1 125.4	124.1	124.3	124.1	124.2	124.1	124.1	124.1
Clay prod	ucts industries												Inc	lustries d	es produi	ts en argile
D694137	35 351	75%	1996 1997	137.5 138.2	138.8 139.1	138.2 139.1	137.9 139.0	136.5 139.0	137.9 139.0	138.2	139.0	138.3	139.3	138.2	138.5	138.2
Clay prod	ucts industry (from dor	nestic clay)									Ir	dustrie d	les produits	en argile	e (argile o	anadienne
D694187	35 3511	80%	1996 1997	132.7 132.6	135.0 134.0	133.8 134.0	133.3 133.6	130.8 133.6	133.2 133.6	133.7	135.1	133.9	135.7	133.6	134.2	133.8
Clay prod	ucts industry (from imp	orted clay)										Industrie	e des produ	its en ar	gile (argile	e importée
D694188	35 3512	70%	1996 1997	143.3 145.1	143.4 145.4	143.6 145.4	143.6 145.5	143.6 145.5	143.6 145.6	143.7	143.7	143.7	143.7	143.8	143.8	143.6
Hydraulic	cement industry														Industrie	du cimen
D694138	35 352	95%	1996 1997	121.2 124.1	121.4 123.7	121.3 123.6	121.7 123.9	121.7 123.9	121.8 123.9	121.8	121.6	121.8	121.7	121.6	121.0	121.6
Concrete	products industries												Ind	ustries d	es produi:	ts en bétor
D694139	35 354	80%	1996 1997	125.6 127.7	125.8 128.0	125.9 127.9	126.7 128.1	126.8 128.0	126.9 128.0	126.6	127.1	127.2	127.2	127.2	127.1	126.7
Concrete	pipe industry												Ir	ndustries	des tuvai	ıx en bétor
D694189	35 3541	95%	1996 1997	121.2 123.7	121.2 124.1	121.2 124.1	123.7 124.9	123.7 124.9	123.7 124.9	123.3	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	122.9
Other con	crete products industrie	es											Autres in	dustries	de produi	ts en bétor
D694190	35 3549	60%	1996 1997	128.6 131.2	129.1 131.5	129.3 131.3	129.6 131.3	129.9 131.2	130.0 131.2	129.7	130.1	130.2	130.2	130.2	130.1	129.8
Ready-mi	x concrete industry													Indust	trie de bét	on préparé
D694140	35 355	90%	1996 1997	122.7 122.1	122.8 122.1	122.7 122.0	122.7 121.4	122.0 121.3	122.1 121.2	122.0	122.0	121.9	121.8	121.8	121.6	122.2
Glass and	glass products industr	ies						-					Industries	du verre	et d'articl	es en verre
D694141	35 356	80%	1996 1997	120.5 122.4	120.4 122.4	120.4 122.4	117.7 122.4	119.7 122.4	119.7 122.4	119.7	119.7	119.8	120.2	120.3	120.3	119.9
Non-meta	Ilic mineral insulating n	naterials inc	lustry							In	dustrie de	s matéria	ux isolants	de minés	rally non i	mátallinuas
D694142	35 3594	95%	1996 1997	133.1 135.2	135.0 136.0	135.0 136.0	128.6 136.6	134.2 136.6	134.2 136.6	134.3	134.3	134.3	135.0	135.0	135.0	134.0
Refined p	etroleum and coal pro	ducts indus	tries								Industrie	s des nro	oduits raffi	nés du ne	étrale et i	in charbon
D694144	36	95%	1996 1997	98.5 119.6	98.7 114.5	102.0 109.4	106.3 106.5	108.0 106.7	103.1 105.5	101.4	103.5	108.9	113.9	116.4		106.8
Chemical	s and chemical produc	ts industrie												- In	ndustries	chimiques
D694145	37	80%	1996 1997	131.2 133.6	131.5 133.8	131.4 133.3	132.1 133.4	132.4 134.0	132.4 134.1	132.7	133.5	137.5	133.7	132.6	132.9	132.8
Industrial	inorganic chemical ind	ustries, n.e.	s.							istries de	s nroduits	chimiaus	es inorgani	nue d'us	ago indu	atrial a d a
D694146	37 3711	60%	1996 1997	128.6 127.6	128.8 127.1	128.6 125.7	128.9 124.2	128.6 123.9	128.6 124.0	128.3	128.6	127.5	128.0	127.3	127.0	128.2
Industrial	organic chemical indus									dustries d	ies produi	te chimin	IIAS OFGAT	Tuge d'us	agg ind	atsiol = d
D694147	37 3712	70%	1996 1997	135.2 143.2	136.4 143.9	135.1 142.7	137.0 142.8	138.6 145.0	137.8 144.9	139.9	142.4	160.9	ues organi 144.7	141.1	140.9	striel n.d.a. 140.8
Note: In	dexes for the most re			_												

TABLE - 3

D694154 37

D694191

D694155

D694156

D694158

D694159

D694160

D694162

D694164

Printing ink industry

37

39

39

39

Toys and games industry

39

39

39

Sporting goods industry

Other manufacturing industries

Other chemical products industries

377

379

3791

3911

392

3931

3932

3993

3991.92.99

Floor tile, linoleum and coated fabric industry

Miscellaneous manufacturing industries

Jewellery and precious metal industries

Indicating, recording and controlling instruments industry

85%

90%

40%

60%

50%

50%

60%

25%

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

1996

1997

129.5

128.6

131.8

115.6

125.3

125.1

128.4

129 6

1048

97.5

128.8

131.0

110.4

110.5

1146

115.8

130.7

131.8

131.8

129.0

130.8

114.0

115.3

126.0

125.2

128 5

129 2

106.2

96.8

131.8

131.6

110.6

110.4

1146

115.8

130.5

131.8

130.3

129.0

130.4

114.0

115.2

126.1

125.4

128 8

129.3

1048

98 1

131.6

131.7

110.6

110.5

114.6

115.8

130.6

131.6

128.6

128.9

130.0

115.2

126.1

125.8

128 9

129.4

103.9

97.8

132.0

1105

113.2

114.6

115.8

131.5

132.9

129.0

128.9

130.1

113.9

115.2

126.3

125.8

129 6

129.8

103 4

97.8

131 8

132 0

1106

113 2

114.6

115.8

131.7

133.0

129 0

128.3

130.4

113.9

115.2

125.9

125.7

129.6

129.8

102.0

97.4

131.8

132.0

110.6

114.6

116.1

131.6

132.8

128.3

114.1

126.1

131.0

101.9

131.9

110.6

114.6

131 4

128.5

114 1

126.2

131.0

102.5

131.8

110.6

114.6

131 6

129 2

114.3

125.7

128.8

101.8

132.7

110.6

114.6

131.9

129 9

1144

125.5

128.8

101.0

132.4

110.6

116.0

132.0

Industrie des instruments d'indication, d'enregistrement et de commande

Autres industries des produits chimiques

131.5

1149

125.5

129.1

100.0

Industrie des articles de sport

131.9

Industrie des jouets et jeux

110.5

115.8

132.3

Industrie des encres d'imprimerie

Autres industries manufacturières

129 2

114.0

125.8

129.3

102.7

131.7

131.5

130.5

114.6

125.3

128.7

100.3

132.3

110.5

115.7

132.1

Diverses autres industries manufacturières

Industrie de carreaux, dalles, linoléum et tissus enduits

Industries de la bijouterie et de l'orfèvrerie

	194149 37 373 90% 1997 128.6 128.7 130.4 armaceutical and medicine industry									es des stries (	prix d	es pro pes d'	duits ir industi	ndustrie ries (19	els, par 86=100	))	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultura	al chem	ical industries		4000								Ir	dustries	des produi	ts chimiqu	ues d'usa	ige agricole
D694148	37	372	90%					143.7 134.3	143.2 134.3	142.2 134.3	137.4	134.3	133.9	133.0	133.6	133.4	138.2
Plastic and	d synthe	etic resin indus	try								In	dustrie de	e matière	e plaction	ac at dac s	rácinae e	ynthétiques
D694149	37	373	90%					124.4 132.8	125.0 134.1	127.6 134.1	128.7	133.4	131.2	130.0	127.1	128.9	127.4
Pharmacei	utical ar	nd medicine inc	dustry								Ir	duetria d	es produit	te sharma		ot don m	édicaments
D694150			·					136.7 136.1	136.5 136.1	136.6 136.0	136.8	136.7	136.7	137.0	136.7	136.9	edicaments 136.6
Paint and	varnish	industry												las	duntria da		
D694151	37	375	95%	1996 1997	134.3 137.6	134.5 138.1	135.8 138.0	136.1 138.1	135.7 138.1	135.4 138.6	135.9	136.0	135.9	136.0	136.3	136.7	es et vernis 135.7
Soap and	cleaning	g compounds in	ndustry									inc	fuetria da	e eavione o	t composi	ác nous I	e nettovage
D694152	37	376	90%	1996 1997	119.2 119.0	119.3 119.2	119.3 119.1	118.2 119.3	118.5 119.3	118.6 119.3	119.3	119.0	119.0	119.1	119.2	119.1	119.0
Toilet prep	arations	s industry												Inc	lustria das	nroduite	de toilette
D694153	37	377	95%	1996	126.0	126.4	126.6	128.6	127.6	129.0	127.7	127.8	127.7	127.9	128.1	128.3	127.6

TABLEAU - 3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

Statistics Canada - Catalogue no. 62-011-XPB

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are (2)rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de rounded to the nearest 5% to preserve confidentially.— Le code humanique à la divide du humanique de Candoni apparaissant à la injure de candoni chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de préserver la confidentialité

TABLE - 4						TAB	LEAU -	4						
Industrial Product Price Ind by Stage of Processing (19											ndustri 986=10			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1996	400.0	400.0	400.0	400 7	400 7								PRODUITS
D 693420	1996	130.0 129.7	129.8 129.7	129.0 129.9	128.7 130.6	129.7 130.6	129.1 130.4	128.8	129.6	129.9	129.5	129.4	129.9	129.5
Intermediate goods													Produits	semi-finis
D 693500	1996 1997	133.3 130.8	132.7 130.7	131.2 130.8	130.6 131.5	131.7 131.6	130.8 131.3	130.4	131.2	131.8	130.5	130.6	131.0	131.3
First-stage intermediate goods											Produits	semi-finis	de prer	nière étape
D 693501	1996 1997	142.9 130.0	138.9 129.9	133.4 130.2	130.3 130.2	130.5 131.4	128.3 131.4	127.9	128.6	130.8	128.0	127.7	129.6	131.4
Second-stage intermediate goods											Produits	semi-finis	de deux	ième étape
D 693502	1996 1997	130.6 131.0	131.0 130.9	130.6 131.0	130.7 131.9	132.1 131.7	131.5 131.3	131.1	131.9	132.1	131.2	131.4	131.4	131.3
All finished goods												Тош	s les pro	duits finis
D 693503	1996 1997	124.9 127.9	125.4 128.3	125.5 128.5	125.9 129.3	126.7 129.1	126.4 129.0	126.4	127.1	127.0	127.9	127.6	128.3	126.6
Finished foods and feeds									Alim	ents de c	onsommai	ion et alin	nents por	ur animaux
D 693504	1996 1997	124.5 127.8	124.7 128.1	125.0 128.4	125.6 129.4	126.5 130.0	126.7 129.8	127.1	128.2	127.8	127.9	127.7	128.0	126.6
Capital equipment		,											Matérie	capitalisé
D 693505	1996 1997	127.6 129.9	128.5 130.5	128.1 131.2	127.8 132.3	128.8 131.7	128.9 131.7	128.9	129.4	129.2	130.0	129.6	130.4	128.9
All other finished goods												Tous les a	utres pr	oduits finis
D 693506	1996 1997	123.7 126.9	124.1 127.2	124.3 127.0	125.0 127.7	125.7 127.3	125.0 127.1	124.7	125.3	125.5	126.7	126.4	127.3	125.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5						TAB	LEAU -	5						
Electric Power Selling Price for Non-residential Custom	Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)													
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.		Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.		average Moyenne
CANADA - TOTAL	1996	140.5	140.5	140.7	444.5	444.0	444.0							annuelle
D693800	1997	142.0	142.0	140.7 142.0	141.5 142.1	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	142.0	142.0	142.0	141.6
CANADA, OVER 5000 kw	1996	140.8	140.8	140.9	141.3	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	CAN 142.2	ADA, AU- 142.2	DESSUS E 142.2	E 5000 kv
D693801	1997	142.2	142.2	142.2	142.3			141.0	141.5	171.5	172,6	142.2	142.2	141.7
Atlantic Region	1996	116.0	116.0	116.2	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	118.5	118.5	Région de 118.5	l'Atlantique 116.8
D693802	1997	118.5	118.5	118.5	118.7		**						110.5	110.0
Newfoundland	1996	109.5	109.5	109.5	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	T 111.0	erre-Neuve
D693803	1997	111.0	111.0	111.0	113.4			11110	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.6
Nova Scotia	1996	117.1	117.1	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0		elie-Écosse
D693804	1997	118.0	118.0	118.0	118.0			110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	118.0	117.9
New Brunswick	1996	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	120.2	120.0		-Brunswick
D693805	1997	120.2	120.2	120.2	120.2			110.0	110.0	110.0	120.2	120.2	120.2	117.7
Québec Region - Province	1996	143.3	143.3	143.3	143.3	144.7	144.7	144.7	1447	1447	1447			de Québec
D693806	1997	144.7	144.7	144.7	144.7	144./		144./	144.7	144.7	144.7	144.7	144.7	144.2
Ontario Region - Province	1996	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	464.4	404.4	404.4	404.4			e d'Ontario
D693807	1997	161.4	161.4	161.4	161.4	101.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4
Prairies Region	1996	132.6	132.6	132.6	405.0	405.0	105.0	405.0	405.0	485.0	405.0	105.0		les Prairies
D693808	1997	135.2	135.2	135.2	135.2 135.3	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	134.6
Manitoba	1996	134.8	134.8	1240	125.0	425.0	125.0	105.0	105.0	405.0	405.0	405.0	405.0	Manitoba
D693809	1997	135.0	135.0	134.8 135.0	135.0 135.1	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0
Saskatchewan	1006	120.0	400.0	400.0	400.0	400.0	100.0	100.0	100.0					katchewar
D693810	1996 1997	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta	1000	400.4	100.4	400.4	400.4	400.4	100.1	100.1						Alberta
D693811	1996 1997	132.1 139.4	132.1 139.4	132.1 139.4	139.4 139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.6
Pacific Region – British Columbia	1000	445.0	445.0	445.0	445.0	4450	445.0							Britannique
D693812	1996 1997	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
CANADA, UNDER 5000 kw	1000	440.4	440.4	440.0	444.5	444.0	444.0	1110	444.0					E 5000 kw
D693813	1996 1997	140.4 141.9	140.4 141.9	140.6 141.9	141.5 142.0	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.9	141.9	141.9	141.5
Atlantic Region														'Atlantique
D693814	1996 1997	111.0 112.2	111.0 112.2	110.9 112.2	110.6 112.1	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	111.8	111.8	112.1	111.0
Newfoundland														erre-Neuve
D693815	1996 1997	121.8 126.1	121.8 126.1	121.8 126.1	118.0 124.9	118.0	118.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	122.8	119.8
Prince Edward Island														e-Édouard
D693816	1996 1997	104.2 102.1	104.2 102.1	104.2 102.1	104.2 102.1	104.2	104.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.7
Nova Scotia		402.4	1001											elle-Écosse
D693817	1996 1997	100.1 94.4	100.1 94.4	94.4 94.4	94.4 94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	95.4
New Brunswick														Brunswick
D693818	1996 1997	111.6 113.2	111.6 113.2	111.6 113.2	111.6 113.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	113.2	113.2	113.2	112.0
Quebec Region – Province												Région -	Province	de Québec
D693819	1996 1997	139.8 140.7	139.8 140.7	139.8 140.7	139.8 140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.4

139.8 139.8 140.7 140.7

TABLE - 5						TAB	LEAU -	5						
Electric Power Selling Pric for Non-residential Custom	Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)													
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Ontario Region - Province	1996	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5	Région 153.5	- Provinc	e d Ontario
D693820	1997	153.5	153.5	153.5	153.5							700.0		
Prairies Region													Région o	les Prairies
D693821	1996 1997	128.2 133.6	128.2 133.6	129.1 133.6	133.6 133.7	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	132.3
Manitoba														Manitoba
D693822	1996 1997	133.9 134.8	133.9 134.8	133.9 134.8	134.8 135.9	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.6
Saskatchewan													Sas	katchewar
D693823	1996 1997	121.2 121.2	121.2 121.2	121.2 121.2	121.2 121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2
Alberta														Alberta
D693824	1996 1997	128.6 136.2	128.6 136.2	129.9 136.2	136.2 136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	134.4
Pacific Region - British Columbia										Régi	on du Pac	ifique - C	olombie-l	Britannique
D693825	1996 1997	117.2 116.9	117.2 116.9	117.2 116.9	116.9 116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	117.0

Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> (1) Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour l'année courante et pour l'année précédente sont sujets à révision.

TARLE . 6

TABLE - 6		TABLEAU - 6												
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							es des 6=100)		des ma	tières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL	1996	1202	120.0	100.0	107.0	400.0	405.5	105.0						ES BRUTE
D694308	1997	128.3 140.0	130.0 137.5	133.9 136.1	137.6 134.0	138.3 137.3	135.5 134.2	135.8	137.2	138.7	139.4	137.8	140.5	136.
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS	1996	107.0	100.0	400.0	440.4						EMBLE SAU		STIBLES	MINÉRAU
D694316	1997	137.3 139.0	139.6 139.9	139.8 140.4	140.1 140.5	143.4 142.7	141.1 142.9	140.6	141.0	139.0	137.6	137.0	138.1	139.
VEGETABLE PRODUCTS	1996	135.4	126.0	120.0	140.0	450.0	454.0	450.0						ÉGÉTALE
D694309	1997	125.1	136.9 128.6	138.3 131.9	143.3 133.9	152.3 135.7	151.9 135.5	152.2	143.9	136.8	125.5	121.6	123.8	138.
Fresh fruits	1996	106.4	106.6	106.7	1000	100.0	4007	440.0	440.0	440.0	440.			ruits frai
D694317	1997	113.7	113.7	113.7	106.8 112.1	106.9 111.9	106.7 112.0	112.3	112.2	112.9	112.7	113.3	113.4	109.
Domestic fruits	1996	107.2	107.2	107.0	107.0	107.0	107.0	440.0	440.0	440.5	440.5			omestique
D694318 713	1997	114.1	114.1	107.2 114.1	107.2 112.5	107.2 112.5	107.2 112.5	112.9	112.9	113.5	113.5	114.1	114.1	110.
Citrus and tropical fruits	1996	65.7	74.0	82.3	84.0	90.1	01.0	70.0	74.0	04.0	70.4			s tropicau
D694319 711	1997	91.8	92.9	93.1	89.4	81.4	81.9 83.6	78.0	74.0	81.0	73.1	70.6	71.9	77.
Grains	1996	140.4	143.4	149.5	162.6	170.2	1740	174.0	151.4	140.0	100.0	440.0	440.4	Céréale
D694320	1997	113.4	112.6	117.3	117.4	179.3 118.4	174.2 116.2	174.8	151.4	142.2	126.6	112.8	113.4	147.
Wheat, other than seed	1996	125.2	129.2	120.2	141.0	160.0	147.0	100.7	445.7	107.0	1001			f semence
D694321 628	1997	99.9	98.4	130.3 102.9	141.0 100.3	160.0 104.7	147.9 101.7	139.7	115.7	107.9	103.1	98.8	100.5	124.
Barley, other than seed	1996	139.3	143.6	144.1	145.7	155.0	100.0	457.4	4000	100.0				f semence
D694322 621	1997	115.5	114.8	144.1 115.5	145.7 115.6	155.6 113.2	160.2 108.6	157.4	138.2	128.6	123.6	115.0	115.2	138.
Buckwheat, other than seed	1996	171.0	173.5	184.4	199.6	226.8	210.0	222.2	1061	100.0	Sarras	in non m		f semence
D694323 622	1997	141.6	139.7	148.6	148.0	142.7	219.8 141.1	232.2	196.1	189.3	165.0	141.8	140.3	186.
Corn, other than seed	1996	156.1	157.4	177.1	203.6	219.9	220.2	240.9	215.6	205 1				f semence
D694324 623	1997	126.4	125.4	133.7	139.3	136.6	138.3	240.5	213.0	205.1	161.4	126.8	126.1	184.
Oats, other than seed	1996	252.2	247.3	254.0	266.8	285.3	294.6	294.1	273.0	050.0				f semence
D694325 624	1997	204.2	214.5	216.5	216.3	212.1	206.5	254.1	273.0	253.2	230.3	203.8	198.5	254.
Oilseed	1996	147.5	147.1	148.5	158.4	165.4	163.0	165.9	168.0	160.4	147.2	150.5		léagineu
D694326	1997	155.2	159.0	170.1	170.8	168.2	162.0	100.5	100.0	100.4	141.2	130.5	150.8	156.
Soybeans	1996	133.7	133.6	137.7	145.1	146.8	146.4	144.6	156.5	138.8	121.7	133.0	121.0	Soj
D694327 2122	1997	138.0	150.3	163.0	171.1	168.9	161.2	174.0	130.5	130.0	121.1	133.0	131.0	139.
Canola	1996	157.4	156.9	156.4	168.1	178.7	175.0	181.0	176.4	175.6	165.1	162.8	164.9	Canol
D694328 2123	1997	167.4	165.5	175.4	171.1	168.3	163.1	101.0	170.4	175.0	100.1	102.0	104.5	168.
Flaxseed	1996	131.5	130.4	130.2	135.2	154.1	139.1	153.1	150.2	153.8	151.5	150.0	143.1	Li 143.
D694329 2125	1997	144.6	140.3	147.5	141.2	136.2	136.4	100.1	100.2	133.0	131.3	130.0	140.1	140.
Fresh vegetables	1996	151.2	151.2	149.5	150.9	159.3	169.5	169.5	171.3	136.9	123.2	122.7	<b>Lég</b> 122.2	imes frai
D694330	1997	122.2	122.9	123.7	123.7	123.7	123.7		171.0		120.2	122.7	122.2	140.
Potatoes, fresh	1996	220.3	220.3	215.8	218.2	234.2	260.5	260.5	265.0	176.4	141.1	Pomm 139.9	nes de ter 138.7	re, fraîche 207.
D694331 912	1997	138.7	140.3	142.4	142.4	142.4	142.4		200.0			, 50,0	, 50.7	207.1
Other vegetables excluding potatoes	1996	107.4	107.4	107.4	108.2	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	Autres lég 111.8	umes (sa: 111.8	of pomme	es de terre
D694332 913	1997	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8	111.8							110.
Tobacco raw	1996	137.6	134.5	129.9	123.6	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	133.5	145.4	Tabac 161.0	en feuille 134.
D694333 1811	1997	164.2	179.8	162.6	162.6	162.6	162.6	120.2	120.2	120.2	,00.0	1,0.7	101.0	104.

TABLE - 6						TABI	LEAU -	6						
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							es des 6=100)	•	les ma	tières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Sugar, unrefined	1996	192.9	196.1	198.1	190.0	191.0	102.2	100 7	105.0	10F 7	176.4	1007		non raffin
D694334	1997	169.0	171.4	175.4	189.9 185.2	181.9 180.3	192.3 186.2	193.7	195.2	195.7	176.4	166.7	169.7	187.
Natural rubber and allied gums	1996	1027	4057	1016	160.7	477.0	474.0	101.5	450.0		utchouc et			
D694337 2160	1997	183.7 145.6	185.7 146.1	181.6 149.2	168.7 142.2	177.2 131.8	171.0 135.2	161.5	158.8	158.8	150.4	148.8	153.0	166.
Cocoa, coffee and tea	1006	617	65.0	60.0	60.4	60.4	70.0	74.0	70.0	70.4				, café, th
D694338	1996 1997	61.7 73.8	65.8 85.3	62.3 92.8	63.4 104.0	68.1 122.1	72.9 129.8	71.6	72.8	73.4	66.9	69.4	69.8	68.
Hay and forage	1006	410.4	440.4	4444	4400	445.0	100.0	440.4	440.4	440.4	440.5	1100		et fourrag
D694342 1511	1996 1997	112.4 120.3	112.1 129.9	114.1 138.4	116.8 137.0	115.6 138.5	108.0 138.5	110.4	112.4	112.1	112.5	112.8	115.6	112.
Vegetable textile fibres	4000	440.0	1100										d'origin	
D694343	1996 1997	142.2 134.0	140.0 131.4	138.8 131.9	138.2 134.5	138.4 133.2	138.4 133.2	138.5	139.2	138.7	129.8	128.6	130.4	136.
ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS													STANCES	ANIMALE
D694310	1996 1997	111.4 119.0	114.3 119.8	114.9 119.5	113.3 122.3	117.5 123.2	118.0 123.0	120.3	124.0	121.3	122.9	121.2	120.1	118.
Furs, hides and skins												Fourru	res, cuir	and peau
D694346	1996 1997	95.3 133.5	114.3 130.5	114.2 133.7	114.0 131.7	127.5 129.0	127.4 117.5	129.0	129.1	137.5	138.4	139.3	134.9	125.
Cattle and calves													Bovins	and veau
D694350	1996 1997	100.6 102.1	97.2 106.2	96.0 109.6	91.6 109.8	91.8 109.3	95.1 106.1	99.9	106.3	109.1	109.2	108.8	107.3	101.
Cattle for slaughter												Bovins	envoyés a	à l'abattag
D694351 13	1996 1997	101.2 102.3	97.7 106.7	96.7 110.3	92.2 110.4	92.6 109.8	95.3 106.6	100.6	106.9	109.4	109.9	109.6	107.8	101.
Calves for slaughter												Veaux	envoyés :	à l'abattao
D694352 14	1996 1997	84.9 94.7	82.7 93.2	76.4 91.3	76.2 94.6	71.0 96.8	89.2 92.4	80.5	90.9	100.5	91.2	88.7	92.7	85.
Sheep and lambs														Mouton
D694353 20	1996 1997	100.9 114.0	98.9 116.4	110.1 110.8	112.4 120.7	90.4 110.8	80.3 86.2	82.3	81.5	86.7	84.1	98.6	107.5	94.
Hogs, swine, n.e.s.												Porc	destiné à	i l'abattao
D694354 31	1996 1997	92.3 114.0	105.1 113.0	107.6 107.0	106.3 121.5	123.0 125.1	120.7 126.1	124.1	131.4	115.1	120.9	113.4	112.0	114.
Poultry														Volaili
D694355	1996 1997	103.7 110.3	107.0 110.9	110.3 110.6	109.0 111.1	112.1 111.2	116.0 120.0	118.1	121.0	121.2	120.9	120.7	110.9	114.
Chickens, n.e.s.												Pou	ılets (saut	noussins
D694356 62	1996 1997	105.2 111.5	108.9 112.6	112.9 112.6	110.7 113.2	114.3 113.2	118.6 124.2	120.4	123.8	123.8	123.3	123.3	111.5	116.4
Turkeys, n.e.s.												Dindons	(sauf dir	idonnesiiv
D694357 64	1996 1997	97.5 105.7	99.4 104.3	100.2 102.8	102.2 102.5	103.1 103.2	105.4 103.3	109.2	109.9	110.9	111.0	110.3	108.4	105.0
Milk, whole, unprocessed											lai	t non tra	nsformé (	non traité
D694358 510	1996 1997	122.2 126.0	122.7 126.0	122.7 126.0	122.8 126.0	122.9 126.0	122.9 126.0	124.1	124.6	124.6	124.9	124.9	126.0	123.
Eggs in the shell													Ooute	on convill
D694359 531	1996 1997	126.1 127.2	129.0 127.2	128.2 127.3	129.3 127.5	130.3 127.3	132.5 127.3	133.8	135.6	135.6	134.6	134.2	130.8	en coquill 131.
Fish							127.0							Poisso
D694360	1996 1997	161.5 156.2	161.6 156.9	162.2 156.6	160.6 156.0	161.7 160.9	158.4 160.7	156.6	159.5	151.7	155.7	153.7	157.7	158.4
Fish, whole or dressed, fresh											Do	ieenn on	itier ou on	nrôté éss
D694361 310	1996 1997	162.2 158.3	164.1 158.3	164.1 157.9	162.7 156.9	162.1 160.8	161.2 161.2	158.8	162.2	153.6	159.2	156.2	tier ou ap 160.1	160.5
Shellfish, fresh										Mo	llucause et	Oruntas f	ic 21/c2 42	quille fr-
D694362 460	1996 1997	155.6 137.9	140.9 144.9	146.1 145.4	142.8 148.1	158.2 161.9	135.0 156.0	138.2	136.2	135.0	llusques et 126.2	132.0	138.0	quille, frai 140.4

TABLE - 6							LEAU -							
Raw Materials Price Indexes (1986=100)							ces de: 6=100		des ma	atières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Animal textile fibres	1996	1100	4404	400.7	440.0							Fibres	d'origine	
D694363	1996	116.9 121.4	112.1 113.3	108.7 112.0	110.8 121.3	109.0 123.2	103.9 120.2	101.3	100.5	109.9	113.0	116.2	118.0	110.
WOOD	1996	205.0	007.0	000.4	000.1									BOI
D694311	1997	205.8	207.8 215.9	208.1 212.9	209.1 212.2	207.4 216.1	209.0 217.8	207.2	204.8	208.1	209.2	210.7	214.8	208.
Logs and boits	1996	226.6	231.0	234.2	225.7	225 4	007.7	000 5	004.0	0101				et billot
D694366	1997	254.5	252.5	247.8	235.7 246.3	235.1 249.3	237.7 251.6	236.5	234.3	240.1	240.8	244.6	250.9	237.
Pulpwood	1996	160.8	157.4	151.5	151.4	147.2	146.7	143.6	140.8	120.0	140.7	407.0		ois à pât
D694369	1997	136.6	136.6	137.1	138.3	144.2	144.7	143.0	140.8	138.8	140.7	137.2	136.5	146.
FERROUS MATERIALS	1996	120.5	120.9	116.3	116.2	119.5	119.5	120.0	120.9	100.0	110.4	MA	TIÈRES FE	
D694312	1997	115.6	119.9	117.1	115.4	118.0	118.1	120.0	120.9	122.2	118.4	112.6	113.2	118.
Iron ore	1996	96.3	97.1	96.3	95.9	96.6	96.4	97.6	98.1	97.7	96.8	95.9		erai de fe
D694372 2533	1997	94.6	95.0	95.7	97.5	96.6	96.6	37.0	30.1	91.1	30.0	95.9	97.2	96.8
Iron and steel scrap	1996	154.9	154.8	144.7	145.1	152.1	152.3	151.7	153.4	157.1	149.3	Déche 136.5	ets de fer a	
D694305 2581	1997	145.5	155.3	147.6	140.8	148.6	148.9	101.7	100.4	107.1	143.0	130.3		149.0
NON-FERROUS METALS	1996	131.7	134.4	134.2	133.9	136.7	122.9	117.3	120.5	117.1	115.7	MÉ 118.9	TAUX NON 121.1	
D694313	1997	123.0	123.9	128.4	122.5	126.9	126.3			117.1	110.7	110.5	121.1	125.4
Copper concentrates	1996	169.1	173.0	176.7	175.4	191.4	150.1	131.3	140.7	132.5	137.1	148.8	oncentrés 153.3	de cuivre
D694374 2535	1997	161.0	160.6	169.7	164.9	176.4	181.1					140.0	100.0	130.0
Lead concentrates	1996	184.1	200.0	205.2	205.5	209.9	202.2	202.7	203.2	203.7	194.0	189.2	oncentrés 190.3	de plomb
D694375 2537	1997	187.2	182.7	189.7	182.6	178.2	179.0							100.2
Nickel concentrates	1996	157.5	173.7	167.0	167.9	166.9	166.6	155.4	153.4	158.8	147.6	147.1	oncentrés 139.7	de nicke 158.5
D694376 2534	1997	144.6	160.2	169.3	159.4	164.7	152.2							
Zinc concentrates	1996	114.6	118.2	121.0	118.7	117.6	115.2	114.9	117.3	115.5	114.3	118.1	Concentre 118.8	és de zinc 117.0
D694377 2538	1997	123.8	134.6	142.9	140.2	151.2	151.8							
Radio-actives concentrates D694378 2540	1996	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.9	67.9	67.1	66.7	64.6	Con 62.0	centrés ra 60.5	dio-actifs 66.2
D694378 2540 Precious metals	1997	59.3	56.3	55.2	51.1	48.7	46.6							
D694379	1996	102.3	105.9	102.4	101.0	101.7	99.0	98.9	100.4	98.8	96.9	95.4	Métaux 94.7	précieux 99.8
Gold and alloys in primary form	1997	89.9	89.4	92.4	91.2	91.5	90.6							
D694380 2562	1996 1997	102.6	106.1	102.6	101.2	101.9	99.5	99.3	100.9	99.2	97.3	95.9	d'alliages 95.2	d'or brut 100.1
Silver	1337	90.3	89.3	92.3	91.4	91.7	90.7							
D694381 2564	1996 1997	97.7 83.4	104.3 93.6	100.8 96.3	98.6 87.1	97.9 89.1	91.6 86.2	92.2	92.1	91.9	90.5	85.9	86.6	Argent 94.2
Platinum					07.1		00.2							Dieties
D694382 2565	1996 1997	89.5 76.1	91.4 78.8	89.1 82.7	87.1 80.5	88.1 85.8	85.4 92.8	85.9	87.9	84.5	82.9	82.2	79.8	Platine 86.2
Other non-ferrous metals		70.1										Autres	nétaux no	n forrour
D694383	1996 1997	140.1 125.7	137.2 127.9	134.9 128.4	135.9 114.6	130.3 118.6	120.8 114.9	119.6	121.4	117.4	113.7	116.3	122.4	125.8
Non-ferrous scrap											Déc	hets de n	nétaux no	n ferreny
D694300	1996 1997	146.2 144.3	146.3 147.3	146.6 157.4	148.7 156.2	144.5 162.1	136.2 159.3	131.9	135.4	132.5	128.0	135.9	139.8	139.3
Aluminium scrap												D	échets d'a	luminium
D694302 2582	1996 1997	134.8 144.2	134.6 148.7	135.1 164.1	139.1 155.7	140.5 163.2	131.2 157.3	127.3	133.8	128.4	117.9	129.4	138.2	132.5
Note: Indexes for the most recent six n								urant po	ur les si	r mois le	s nlus rác	ents son	eniete à	sávinian

TADIE 6

TABLE - 6							TAB	LEAU -	6						
Raw Materials Pri (1986=100)	ce Indexes							es des 6=100)		des ma	atières	brutes			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Copper scrap		1996	197.1	197.1	199.7	197.1	170.8	157.7	151.1	151.1	151.1	157.7	168.2		de cuivre
D694391	2583	1997	177.4	177.4	183.9	190.5	197.1	197.1	101.1	101.1	151.1	157.7	100.2	170.8	172.5
Copper alloy scrap		1996	151.8	150.7	149.3	155.9	147.0	138.0	136.8	136.1	137.7	136.0	Déche 141.7	ets d'alliage	
D694392	2584	1997	151.2	149.9	151.3	152.4	154.0	155.5			107.7	100.0	141.7	144.0	143.8
Lead, scrap		1996	149.0	147.1	147.1	150.2	165.4	170.4	159.4	161.3	161.3	159.4	154.0	Déchets 139.7	de plomb
D694304	2585	1997	139.7	144.4	147.5	174.2	177.3	179.2	700.4	101.0		100.4	104.0	103.7	100.4
Other non-ferrous scrap		1996	118.7	122.0	118.7	122.4	122.6	119.1	117.9	116.3	115.7	Autres d	léchets de 110.3	métaux n 108.6	on ferreux 117.0
D694394	2586	1997	108.7	112.8	116.6	113.5	113.6	108.7		110.0	110.7	111.0	110.0	100.0	117.0
Precious metal scrap		1996	96.9	100.4	97.4	95.6	96.1	92.7	93.0	94.5	92.4	90.8	Déchets 88.9	de métau	
D694395	2587	1997	83.5	86.2	89.7	86.5	89.2	91.1	33.0	34.0	32.4	90.0	00.9	87.7	93.9
NON-METALLIC MINERAL	.S	1996	106,1	106.7	106.4	107.8	107.7	107.8	107.1	107.7	107.4			NON MÉT	
D694314		1997	108.9	108.1	107.9	108.4	107.6	107.6	107.1	107.7	107.4	107.5	107.1	107.5	107.2
Sulphur		1996	6.4	8.1	9.6	10.4	9.5	0.7	6.6	7.6	0.4	40.0	4.0		Soufre
D694396	2783	1997	15.2	8.8	10.3	13.1	7.3	9.7 7.3	6.6	7.6	6.4	13.9	4.2	7.7	8.3
Asbestos fibres		1996	1000	120.4	400.0	100.0	400.0	400.0							d'amiante
D694397	2712	1997	128.3 129.7	130.1 130.7	129.8 131.1	129.0 130.9	129.2 130.1	129.9 130.1	130.3	131.9	130.7	130.8	131.1	129.3	130.0
Clays and other crude refi	ractory materials	1000	100.0	400.0	400.0	4000	400.0							s réfractai	
D694398	2720	1996 1997	106.0 108.6	106.0 108.6	106.0 108.6	108.6 108.6	108.6 108.6	108.6 108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.0
Sand and gravel		1000	407.5	107.5	400.0	101.0	404.0								et gravier
D694399	2745	1996 1997	127.5 138.9	127.5 137.9	123.9 137.0	131.2 138.3	131.2 138.3	131.2 138.3	131.2	135.6	135.6	131.2	136.3	136.3	131.6
Stone		1000	404.0	1017	404.7	1017	444.5								Pierre
D694400		1996 1997	121.2 121.9	121.7 122.0	121.7 121.2	121.7 120.9	121.8 120.9	121.8 121.1	121.8	121.8	121.9	121.8	121.8	122.5	121.8
Quartz and silica sand		1000	400.5	100 5	400.5									artz et sabl	e de silice
D694401	2741	1996 1997	103.5 103.5	103.5 103.5	103.5 103.9	103.5 103.9	103.5 103.9	103.5 103.9	103.5	103.5	103.7	103.5	103.5	103.5	103.5
Building stone		1996	100 5	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0						Pierre de 1	
D694402	2742	1997	128.5 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	131.7	129.9
Other crude stone		1000	400 5	100.0	400.0	100.0								Autre pi	erre brute
D694403	2743	1996 1997	128.5 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	131.7	129.9
Crush stone		4000	1007	400.0									Pierre	concassée	et broyée
D694404	2744	1996 1997	129.7 130.4	129.9 130.6	129.9 128.2	129.9 127.5	130.0 127.4	130.1 128.1	130.1	130.1	130.1	130.2	130.2	130.5	130.1
Other crude minerals		1000	4400										Aut	res minér	aux bruts
D694405		1996 1997	119.3 118.2	120.2 118.4	120.2 118.4	120.2 118.3	120.0 118.1	120.2 118.1	119.3	118.7	118.3	118.0	118.0	117.5	119.2
MINERAL FUELS		1000											COMBU	STIBLES N	IINÉRAUX
D694315		1996 1997	108.8 142.4	109.3 132.3	121.2 126.8	132.4 120.1	127.3 125.5	123.3 115.6	125.3	128.8	138.2	143.2	139.4	145.6	128.6
Coal (thermal)		4000											C	harbon (tl	nermique)
D694414	2610	1996 1997	101.8 100.6	102.5 102.4	97.3 102.6	101.0 104.4	102.4 103.3	102.2 103.2	102.1	102.6	102.1	101.3	100.5	101.1	101.4
Crude mineral oil		1000	4400	445	400								Hui	les minéra	les brutes
D694415	2620	1996 1997	110.0 146.1	110.4 135.0	123.5 129.0	135.7 121.8	130.1 127.6	125.8 117.0	128.0	131.8	142.0	147.2	143.2	149.8	131.5
Natural gas		4000	0.5											G	az naturel
D694416	2631	1996 1997	84.7 92.1	86.0 95.2	86.3 96.8	79.5 92.3	79.1 92.3	78.9 92.1	78.9	79.1	78.7	83.2	85.2	87.6	82.3

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

#### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL PRICE INDEXES

#### Industrial Product Price Indexes (1986=100)

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels (1986=100)

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (nº 11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont suiets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### **Weight Base**

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986, laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### **Formule**

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits, dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^{i}$  is the transaction value of the element i in the base period;

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t:

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

 $P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$  dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période t pour l'agrégat défini;

w<sup>i</sup> est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\Sigma_i$  signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the inking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes. 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division. Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Raw Materials Price Indexes (1986=100)

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division. on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en gueuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice. alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in 1986;

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### **Reference Document**

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

 $P_{t/o}^{(agg)}$  dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

 $w^i$  est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\Sigma_i$  indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Dívision des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

#### Electric Power Selling Price Indexes, Non-residential, (1986=100)

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, facsimile (613) 951-2848.

## Indices des prix de vente de l'énergie électrique, non-résidentielle, (1986=100)

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, téléphone 951-3350, Internet: danipau@statcan.ca, télécopieur (613) 951-2848.

TO ORDI	ER:	Michigan N	ETHOD O	F PAYMENT:	to the state and the same freeze	مورد والمسائل والمساور والمساور
MAIL	PHONE 1 800 267-6677  Charge to VISA or d Integration MasterCard. Outside Canada and the U.S., and in the venue Ottawa area, call (613) Ottawa area, call (613)	89-9734 4. VISA, purchase se do not	Check only one)		ISA	MasterCard
Ottawa, Ontario Canada K1A 01	<ul> <li>951-7277. Please do not will be treated as</li> </ul>	rice	Card Numb			
Company			Expiry Date	(please print)	-	
Department	Title	-1	Signature			
Address  City  Postal Code	Province ( ) ( ) Phone Fax		Purchase Order Numb (please enclo	er		
E-mail addre			Authorized S	ignature		
Catalogue Number	Title	Date of issue or indicate an "S" for subscription	(All Canada \$	Price prices exclude sales tax)  Outside Canada USS	Quantity	Total \$
No. Shakin	Catalogue prices for clients outside Canada are show	a in 110 dallag	Cliante			
	e Canada pay total amount in US funds drawn on a U		s. Calerius	SUBTOTAL		
Subso	cription will begin with the next issue to be released.			(if applicabl GST (7%)		
Prices	s are subject to change. To Confirm current prices cal	1 800 267-66	<b>T</b>	(Canadian clients only, who	ST	
Canad	dian clients pay in Canadian funds and add 7% GST a	ind applicable	PST or HST.	(Canadian clients only, who Applicable H (N.S., N.B., Ni	ST	
	ue or money order should be made payable to the ver General for Canada.			GRAND TOT		
	Registration # R121491807			PF	097019	
						( <del>P</del>

## THANK YOU FOR YOUR ORDER!





# BON DE COMMANDE

Statistique Canada

POUR COMMANDER:	MODALITÉS DE PAIEMENT :
COURRIER TÉLÉPHONE 1 800 267-6677 TÉLÉCOPIEUR 1 800 889-9734	(Cochez une seule case)
Statistique Canada Opérations et intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario)  Faites débiter votre compte VISA ou (613) 951-1584. VISA, ou MasterCard et bon Canada et des États-Unis et dans de commande seulement. la région d'Ottawa, composez le Veuillez ne pas envoyer (613) 951-7277. Veuillez ne pas de confirmation. Le bon	Veuillez débiter mon compte VISA MasterCard
commande originale.	N° de carte
(Veuillez écrire en majuscules)  Appareils de télécommunications pour les malentendants	Date d'expiration
Compagnie	Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)
Service	Signature
À l'attention de Fonction	Paiement inclus \$
Adresse	N° du bon
Ville Province	de commande (veuillez joindre le bon)
Code postal Téléphone Télécopieur	
Adresse du courrier électronique :	Signature de la personne autorisée
Numéro au catalogue Titre Cinscrir « A » pou abonnem	lée (Les prix n'incluent pas la taxe de vente)  e Canada Extérieur du Canada S
Veuillez noter que les prix au catalogue pour les clients de l'extérieur donnés en dollars américains, Les clients de l'extérieur du Canada pai	du Canada sont TOTAL
total en dollars US tirés sur une banque américaine.  L'abonnement commencera avec le prochain numéro diffusé.	RÉDUCTION (s'il y a lieu)
Les prix peuvent être modifiés sans préavis. Pour vérifier les prix court	
composer le 1 800 267-6677.  Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent soit la Ti	TVP en vigueur (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)
TVP en vigueur, soit la TVH.	TVH en vigueur (NÉ., NB., TN.)
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada.	TOTAL GÉNÉRAL
TPS Nº R121491807	PF097019
	•





Statistique Canada

Statistics Canada Canadä

#### SERVICES INDICATORS

## For and About Businesses Serving the Business of Canada ...

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

he services sector now dominates the industrial economies of the world. Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, Services Indicators brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication breaks new ground, providing timely updates on performance and developments in:

- Communications
- Finance, Insurance and Real Estate
- Business Services

Services Indicators brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output - PLUS a probing feature article in every issue, Services Indicators gives you the complete picture for the first time!

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to Services Indicators for current information on these industries ... both at-a-glance and in more detail than has ever been available before - all in one unique publication.

If your business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, Services Indicators is a turning point - an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to Services Indicators today!

Services Indicators (catalogue no. 63-016-XPB) is \$116 (plus GST/HST and applicable PST) in Canada, US\$116 in the United States and US\$116 in other countries.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication

If more convenient, fax your order to 1-800-889-9734 or (613) 951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [(613) 951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or MasterCard. Via Internet: order@statcan.ca Visit our Web Site www.statcan.ca



### INDICATEURS DES SERVICES

## Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

e secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les d télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis. au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre Indicateurs des services. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus opportuns du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

- Communications
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de la production - à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, Indicateurs des services brosse pour la première fois un tableau complet!

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter Indicateurs des services pour trouver des renseignements courants sur ces branches d'activité... tant sous une forme sommaire qu'à un niveau de détail n'ayant jamais encore été offert - et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, Indicateurs des services représente un tournant – une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à Indicateurs des services!

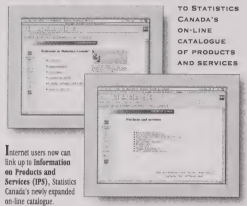
Indicateurs des services (n° 63-016-XPB au catalogue) coûte 116 \$ (plus TPS/TVH et la TVP en vigueur) au Canada, 116 \$ US aux États-Unis et 116 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le

Pour commander, écrivez à season de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontano) de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontano) de la circulation de Statistique Canada le plus près (voir la annue présente publication).

Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-800-889-9734 ou le 1613 p951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 (ou 1613) p951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 (ou 1613) p951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 (ou 1613) p951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 (ou 1613) p951-1584 (ou 1616) pour les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

# Connected



Up-to-date and complete, IPS is a fully searchable listing of all current Statistics Canada publications, research papers, electronic products and services. It is the most extensive reference source available on all of Statistics Canada's information assets.

As part of our World Wide Web site, the IPS connects users to more than 2,000 entries documenting the full range of Statistics Canada products and services. With IPS, you find what you want, when you want it. Whether you're searching for the latest census information, health sector tables or news-breaking economic reports, IPS has it listed.

Not sure exactly what you're looking for? No problem! IPS features a powerful search tool that locates thematically related products and services in a matter of seconds. Just type in the word that fits best and the system will point you to the sources where information is available. It's that easy.

## YOUR INTERNET ACCESS ROUTE TO STATISTICS CANADA DATA

To start your search, go to "Products and Services" and then click on "Catalogue". Simple on-screen directions will guide you along.

As you will see, IPS provides you with key information on Statistics Canada releases: who to contact for customized data retrievals, what you can download either free of charge or at cost, and how you can obtain what you see listed on-screen. IPS also highlights time-saving features of the products and services we sell from our nine reference centres across Canada. It's the kind of information you need most when making those important purchase decisions

The Statistics Canada Web Site "is full of interesting facts and figures. There is no better place to get the big picture on the Canadian economy."

David Zgodzinski
The Globe and Mail

Visit our Web site TODAY and discover how easily
 IPS can work for you.

# Branchez-VOUS



produits et services (IPS). À jour et complet, IPS offre une liste détaillée et facile à consulter des documents de recherche, produits électroniques, services et publications actuels de Statistique Canada. Il constitue la source de référence la plus complète sur les fonds d'information de l'agence.

Accessible à partir de notre site Web, IPS relie les utilisateurs à plus de 2 000 entrées décrivant la gamme complète des produits et services de Statistique Canada et leur permet de trouver ce qu'ils cherchent au moment où ils en ont besoin. Quelle que soit l'information recherchée, renseignements du plus récent recensement, tableaux sur le secteur de la santé ou rapports d'actualité sur l'économie, vous la trouverez dans IPS.

Vous ne savez pas exactement ce que vous cherchez? Aucun problème! IPS offre un outil de recherche puissant qui permet de repérer en quelques secondes les produits et services associés à un thème particulier. Il suffit de taper le mot qui décrit le mieux l'information recherchée pour que le système vous indique les sources où elle figure. C'est tout aussi simple que cela.

#### VOTRE CHEMIN D'ACCÈS INTERNET VERS LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA

Pour commencer votre recherche, choisissez «Produits et services» puis cliquez sur «Catalogue». Des directives simples à l'écran vous aideront à naviguer.

Vous constaterez que IPS offre des renseignements essentiels sur les produits offerts par Statistique Canada: personne-ressource pour l'adaptation des extractions de données, ce que vous pouvez télécharger gratuitement ou moyennant des frais, comment obtenir les produits ou services qui figurent dans la liste à l'écran. IPS vous fait aussi gagner du temps en vous présentant les points saillants des produits et services vendus dans nos neuf centres de consultation au Canada. C'est le genre d'information essentielle dont vous avez besoin pour prendre des décisions d'acquisition importantes.

Le site Web de Statistique Canada «regorge de faits et chiffres intéressants. Aucune autre source n'offre une meilleure perspective globale sur l'économie canadienne.»

David Zgodzinski
 The Globe and Mail

Visitez notre site Web dès AUJOURD'HUI et découvrez la souplesse et l'efficacité de IPS.

huge://www.suatean.ca

OCOCO GIABOCE



